

# Конференц-системы и оборудование синхронного перевода

Каталог 2016 / май.



Хай-Тек Медиа – официальный дилер Bosch

[www.hi-tech-media.ru](http://www.hi-tech-media.ru)



# DICENTIS Беспроводная конференц-система

Максимальная гибкость. Полное отсутствие помех



**BOSCH**

Invented for life



Компания Bosch создала **новую беспроводную конференц-систему**, с которой конференции станут более эффективными, чем когда-либо прежде.

- ▶ **Инновационная Wi-Fi технология** для бесконфликтного сосуществования с другими сетями Wi-Fi.
- ▶ **Smart Wireless Management** для проведения беспроводной конференции без помех.
- ▶ **Сенсорный экран со встроенным NFC считывателем** для продуктивной работы сейчас и расширения системы в будущем.
- ▶ **Удобное беспроводное управление** для легкой настройки и работы с системой, без дополнительного маршрутизатора.
- ▶ **Совместимость с протоколом OMNEO** для интеграции с мультимедийной конференц-системой DCN multimedia в дальнейшем.

**NEW  
PRODUCT**

DICENTIS – новый стандарт беспроводных конференц-систем!

# ОГЛАВЛЕНИЕ

## Конференц-системы и синхронный перевод

<b>CCS 1000 D</b>	<b>3</b>
Цифровая дискуссионная система	
<b>DCN multimedia</b>	<b>7</b>
Мультимедийная цифровая конференц-система	
<b>DICENTIS</b>	<b>10</b>
Беспроводная цифровая конференц-система нового поколения	
<b>DCN NG</b>	<b>13</b>
Проводная цифровая конференц-система	
<b>INTEGRUS</b>	<b>28</b>
Система синхронного перевода	

## Видео оборудование

<b>VIDEO HD</b> Видеокамеры	<b>36</b>
-----------------------------	-----------

## Звуковое оборудование

<b>ГРОМКОГОВОРИТЕЛИ</b>	<b>39</b>
<b>ИСТОЧНИКИ</b>	<b>43</b>
<b>УСИЛИТЕЛИ</b>	<b>44</b>

## Алфавитный указатель

По названию	<b>46</b>
-------------	-----------

### Аннотации:



Сильные стороны оборудования



Обратите внимание

**Цены действительны с 25 мая 2016 года**

# Дискуссионная цифровая система CCS 1000 D

# 1

БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ И ПИТАНИЯ	4
ДИСКУССИОННЫЕ ПУЛЬТЫ	4
ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЕ КЕЙСЫ	5
МОНТАЖНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ	5



## БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ И ПИТАНИЯ

### CCSD-CU



Блок управления и питания для 80 пультов – 2 магистральных выхода – До 40 пультов участников к каждому выходу, при максимальной длине системного кабеля 100м – Встроенный громкоговоритель – Регулировка громкости и количества одновременных участников (не более 4) – Тестовый режим + 4 режима (открытый, открытый микрофон с автоматическим выключением, режим вытеснения, режим председателя) – 1 x XLR для входа микрофона – 1xRCA для записи – 1xRCA для звука – 1xRCA для телефонного устройства – 1xRCA для монтажного разъема

111 305

3 года гарантии

### CCSD-CURD



Блок управления и питания с функцией записи для 80 пультов – 2 магистральных выхода – До 40 пультов участников к каждому выходу, при максимальной длине системного кабеля 100м – Встроенный громкоговоритель – Регулировка громкости и количества одновременных участников (не более 4) – Тестовый режим + 4 режима (открытый, открытый микрофон с автоматическим выключением, режим вытеснения, режим председателя) – 1 x XLR для входа микрофона – 1xRCA для записи – 1xRCA для звука – 1xRCA для телефонного устройства – 1xRCA для монтажного разъема

145 424

3 года гарантии

### CCSD-EXU



Блок расширения для обеспечения дополнительного питания – Подключение до 85-ти пультов к одному блоку CCSD-EXU – Всего до 245-ти пультов при применении нескольких устройств – Дизайн в том же стиле, что и у центрального блока CCSD-CU(RD) – Автоматическое включение блока при включении центрального блока управления системы



3 года гарантии

## ДИСКУССИОННЫЕ ПУЛЬТЫ CCS 1000 D

### CCSD-DS



Пульт делегата или председателя с коротким микрофоном «гусиная шея» 30 см – Кнопка включения микрофона – Встроенный динамик – Два разъема для наушников на каждой стороне с регулятором громкости – Темно-серый – Светящийся ободок, загорающийся красным цветом при включении микрофона – Поставляется с кабелем 2м

36 021



Белая светодиодная индикация: разрешено говорить (патент Bosch)



Кнопка пульта председателя поставляется с блоком управления.

3 года гарантии

### CCSD-DL



Пульт делегата или председателя с длинным микрофоном «гусиная шея» 50 см – Кнопка включения микрофона – Встроенный динамик – Два разъема для наушников на каждой стороне с регулятором громкости – Темно-серый – Светящийся ободок, загорающийся красным цветом при включении микрофона – Поставляется с кабелем 2м

36 805



Белая светодиодная индикация: разрешено говорить (патент Bosch)



Кнопка пульта председателя поставляется с блоком управления.

3 года гарантии

## ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЕ КЕЙСЫ CCS 1000 D

### CCSD-TC



Кейс вмещает один пульт управления и до шести пультов участников со стандартными микрофонами (на короткой ножке)

**32 441**



Кейс не может быть использован при длине микрофона 50 см.

3 года гарантии

## МОНТАЖНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

### DCN-DISCLM



Набор кабельных защелок (25 шт.) для фиксации проходного кабеля, подключаемого к следующему пульту

**3 133**

### LBB 4117/00

Комплект из 25 соединителей для кабеля LBB4116/XX

**23 269**



### LBB 4116/00

Кабель 100м – Диаметр 6мм

**35 686**



### LBB 4119/00

25 пар разъемов

**18 235**





# Мультимедийная конференц-система DCN multimedia

# 2

<b>БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ И ПИТАНИЯ</b>	<b>13</b>
<b>МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ ПУЛЬТЫ</b>	<b>13</b>
<b>ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ</b>	<b>13</b>
<b>УСТАНОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</b>	<b>14</b>



## БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ И ПИТАНИЯ

### DCNM-APS2



Аудио процессор и блок питания – Работает через стандартную Ethernet сеть – Высококачественная передача аудио с низкой задержкой и большим числом каналов – Полнофункциональный дистанционный протокол контроля и мониторинга устройств – Возможность использования существующей IP инфраструктуры – Совместимость с аудиоустройствами, работающими на протоколе DANTE

**184 733**



Для IP сетей, объединяющих до 10 тыс. устройств.

3 года гарантии

### DCNM-PS2



Блок питания используется в сочетании с аудио-процессором для обеспечения сети DCN multimedia дополнительной мощностью – Встроенный коммутатор Ethernet соединяет все устройства в сети

**131 106**

3 года гарантии

### OMN-ARNIS OMN-ARNIE



Сетевой аудио маршрутизатор OMNEO для увеличения количества подключаемых мультимедийных пультов – От 100 до 200 пультов - требуется один ARNI S; От 200 до 750 пультов – требуется один ARNIE (для первых 200 мультимедийных пультов) + по одному ARNIS для каждой следующей подсети из 200 пультов

**427 657  
603 731**

3 года гарантии

## МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ ПУЛЬТЫ

### DCNM-MMD



Конференц-пульт со встроенным сенсорным экраном для проведения конференции, просмотра презентационных материалов, видео и выхода в Интернет – Максимальная разборчивость речи благодаря инновационным акустическим технологиям – Четкий 7" сенсорный экран – Интуитивно-понятное сенсорное управление ОС Android

**137 034**



Дополнительно приобретается микрофон DCNM-HDMIC / DCNM-MICS / DCNM-MICL.

3 года гарантии

### DCNM-HDMIC



Высококачественный узконаправленный микрофон – Съёмный – Кристаллическая передача речи – Позволяет выступающему не уделять внимания положению относительно микрофона

**20 025**

3 года гарантии

### DCNM-MICS DCNM-MICL

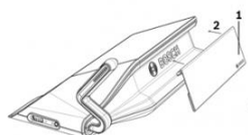


Узконаправленная характеристика, гибкая ножка - Встроенная защита от хлопков и дыхания - Низкая чувствительность к помехам от мобильных телефонов - Подходит для помещений со сложными акустическими условиями - Для мероприятий, на которых ораторы выступают стоя DCNM-MICS - длина микрофона 310 мм, DCNM-MICL – длина 480 мм

**13 760  
14 879**

3 года гарантии

### DCNM-NCH



Держатель идентификационной карты для мультимедийного пульта DCNM-MMD

**25 729**



25 штук в комплекте.

## ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

<b>DCNM-LSYS</b>	Программное обеспечение для управления мультимедийной конференц-системой DCN multimedia	<b>119 807</b>
<b>DCNM-LPD</b>	Программное обеспечение базы данных участников	<b>94 190</b>
<b>DCNM-LMS</b>	Программное обеспечение совместного использования мультимедийного контента	<b>57 051</b>
<b>DCNM-LMPM</b>	Программное обеспечение для подготовки и управления совещанием	<b>199 678</b>
<b>DCNM-LCC</b>	Программное обеспечение управления камерами	<b>85 576</b>
<b>DCNM-LSID</b>	Модуль функции идентификации пользователя, эл. версия	<b>9 174</b>
<b>DCNM-LSVT</b>	Модуль функции голосования, эл. версия	<b>9 174</b>
<b>DCNM-LSSL</b>	Модуль функции выбора канала языка, эл. версия	<b>9 174</b>
<b>DCNM-LVPM</b>	Модуль функции подготовки голосования	<b>228 203</b>

## УСТАНОВОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

<b>DCNM-CB02</b>	Удлинительный кабель с разъемами, 2м.	<b>4 028</b>
<b>DCNM-CB05</b>	Удлинительный кабель с разъемами, 5м	<b>5 706</b>
<b>DCNM-CB10</b>	Удлинительный кабель с разъемами, 10м	<b>9 174</b>
<b>DCNM-CB25</b>	Удлинительный кабель с разъемами, 25м	<b>15 998</b>
<b>DCNM-CB250</b>	Системный монтажный кабель, 250 м.	<b>148 332</b>
<b>DCNM-CBCON</b>	Разъемы для монтажного кабеля	<b>39 936</b>



50 штук в комплекте.

## Больше, чем просто конференц-система

Революционная мультимедийная конференц-система DCN multimedia кардинально меняет традиционный подход к оборудованию для конференц-залов.

Теперь пульт делегата - это не просто устройство, обеспечивающее качественный звук, но и средство для управления мультимедийным контентом.

### Создана информировать

- Информация, имеющая отношение к проходящему заседанию доступна в любой момент
- Аудио, видео, информационный контент и даже доступ в Интернет в одном устройстве
- Все это, используя одно конференц-устройство с touch screen экраном высокого разрешения

### Создана удивлять

- Неповторимый дизайн
- Прекрасная эргономика
- Исключительное качество звука
- Уникальная гибкая архитектура, построенная на IP технологиях
- Открытая платформа

### Создана вдохновлять

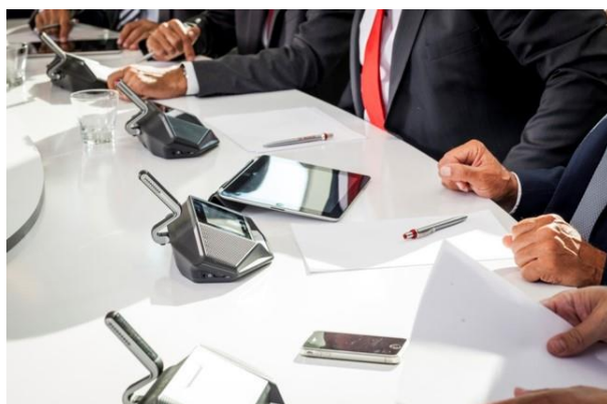
- Инвестиции в DCN multimedia – инвестиции в будущее
- Масштабируемость делает ее системой будущего, растущей вместе с потребностями клиента
- Функциональность, элегантный дизайн, инновационные технологии и прекрасное соотношение цена/качество делают DCN multimedia исключительным выбором на сегодня и на будущее

**Открытая платформа Bosch Omneo обеспечивает легкую интеграцию профессионального звукового и мультимедийного оборудования**

# Беспроводная конференц-система DICENTIS

# 3

БЕСПРОВОДНАЯ ТОЧКА ДОСТУПА	16
БЕСПРОВОДНЫЕ ПУЛЬТЫ	16
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	17



## БЕСПРОВОДНАЯ ТОЧКА ДОСТУПА

### DCNM-WAP



Автономное использование, не требуется центральный блок управления – Работает на базе стандартной технологии Wi-Fi в соответствии с IEEE 802.11n – Шифрование WPA2 для безопасности переговоров – Бесшовное переключение частот в диапазоне 2,4 ГГц и 5 ГГц – Питание с помощью адаптера электропитания, по Ethernet или через сетевой кабель системы DCN multimedia

**279 660**



В комплект входит универсальный монтажный кронштейн.

3 года гарантии

## БЕСПРОВОДНЫЕ ПУЛЬТЫ и АКСЕССУАРЫ

### DCNM-WD



Беспроводной конференц-пульт – Съемный блок батарей, легкая замена и зарядка – Пульт настраивается при помощи веб-интерфейса в качестве одинарного и сдвоенного пульта Участника, или пульта Председателя – Функциональность может быть расширена с помощью программных модулей без необходимости замены оборудования

**79 424**



Дополнительно приобретается микрофон DCNM-HDMIC / DCNM-MICS / DCNM-MICL.

3 года гарантии

### DCNM-WDE



Беспроводной конференц-пульт со встроенным сенсорным экраном 4,3-дюйма – Встроенный NFC считыватель для идентификации участников – Съемный блок батарей, легкая замена и зарядка – Пульт настраивается при помощи веб-интерфейса в качестве одинарного и сдвоенного пульта Участника, или пульта Председателя – Функциональность может быть расширена с помощью программных модулей без необходимости замены оборудования

**106 271**



Дополнительно приобретается микрофон DCNM-HDMIC / DCNM-MICS / DCNM-MICL.

3 года гарантии

### DCNM-HDMIC



Высококачественный узконаправленный микрофон – Съемный – Кристаллическая передача речи – Позволяет выступающему не уделять внимания положению относительно микрофона

**20 025**

3 года гарантии

### DCNM-MICS DCNM-MICL



Узконаправленная характеристика, гибкая ножка - Встроенная защита от хлопков и дыхания - Низкая чувствительность к помехам от мобильных телефонов - Подходит для помещений со сложными акустическими условиями - Для мероприятий, на которых ораторы выступают стоя DCNM-MICS - длина микрофона 310 мм, DCNM-MICL – длина 480 мм

**13 760  
14 879**

3 года гарантии

### DCNM-WLIION



Аккумуляторная батарея для беспроводного микрофонного пульта – Долгосрочная работа без ослабления заряда – Полная перезарядка в течение 3 часов – Встроенный микропроцессор, контролирующий цикл зарядки – Ионно-литиевая технология

**23 492**



24 часа автономной работы – Возможность замены батарей во время конференции без необходимости перепрограммирования станции.

3 года гарантии

### DCNM-WCH05



Зарядное устройство для 5-и аккумуляторных батарей – Одновременная зарядка 5 комплектов батарей – Проходное сетевое соединение – Блок питания с автоматическим диапазоном 100-240 В переменного тока

**89 492**



Время зарядки батареи 3 часа – 70% аккумулятор заряжается за 40 минут

3 года гарантии

### DCNM-TC



Транспортный кейс для 8 устройств – Прочная и надежная конструкция – Вмещает беспроводную точку доступа, восемь микрофонных пультов и микрофоны – Внутреннее наполнение из пенополимера – Легко упаковать, распаковать и транспортировать – Роликовые колеса и ручки для удобной транспортировки

**88 932**

## ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

### DCNM-LCC

Программное обеспечение управления камерами

**85 576**

### DCNM-LSID

Модуль функции идентификации пользователя, эл. версия

**9 174**

### DCNM-LSVT

Модуль функции голосования, эл. версия

**9 174**

### DCNM-LSDU

Модуль функции пульта для двух делегатов, эл. версия

**9 174**

## Беспроводная конференц-система Dicientis Bosch

- Беспроводная цифровая конгресс-система нового поколения.
- Великолепное качество звука.
- Современный стильный дизайн.
- Инновационная Wi-Fi технология - работа без помех.
- Функция голосования, синхронного перевода (ожидается).

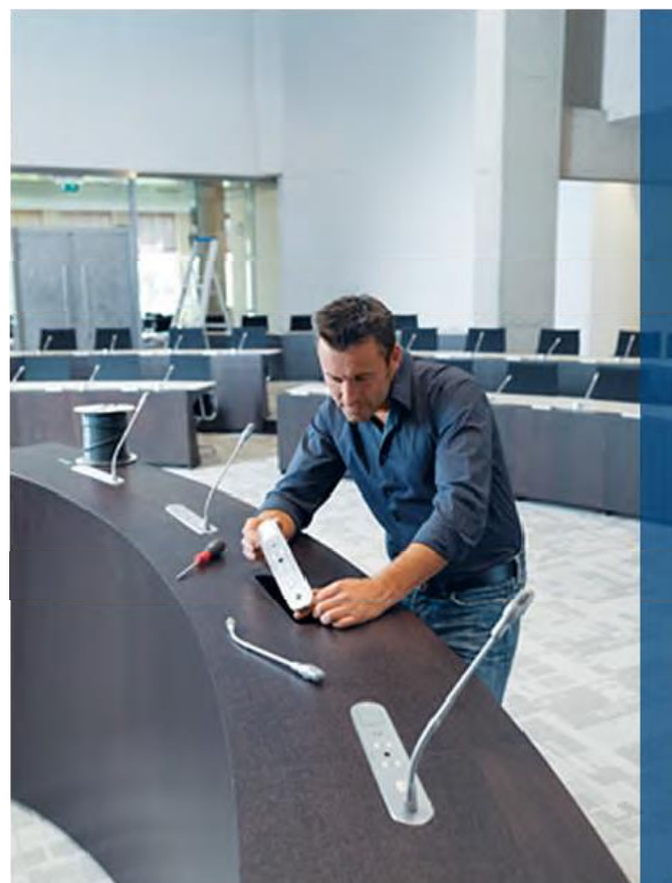
Компания Bosch создала новую беспроводную конференц-систему, с которой конференции станут более эффективными, чем когда-либо прежде.

# Конференц-система

## DCN

# 4

<b>БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ и ПИТАНИЯ</b>	<b>14</b>
<b>ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЕ КЕЙСЫ ДЛЯ БЛОКОВ УПРАВЛЕНИЯ</b>	<b>15</b>
<b>АУДИО ПО IP-СЕТИ</b>	<b>15</b>
<b>УСИЛИТЕЛЬ ДЛЯ ЛЮДЕЙ С НАРУШЕНИЕМ СЛУХА</b>	<b>15</b>
<b>ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ</b>	<b>16</b>
<b>ДИСКУССИОННЫЕ ПУЛЬТЫ</b>	<b>19</b>
<b>ПУЛЬТЫ CONCENTUS</b>	<b>21</b>
<b>ВСТРАИВАЕМЫЕ ПУЛЬТЫ</b>	<b>22</b>
<b>КОНТРОЛЬ ДОСТУПА И ГОЛОСОВАНИЯ ПО ДОВЕРЕННОСТИ</b>	<b>25</b>
<b>МОНТАЖНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ</b>	<b>25</b>



## БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ И ПИТАНИЯ

### DCN-CCUB2



Блок управления и питания – 1 порт RJ45 Ethernet – Дисплей с подсветкой для настройки системы – Разъем для наушников 3,5мм – Регулировка громкости и количества одновременных участников (не более 4) – 4 режима работы (открытый, режим подавления, активация микрофона голосом, автоматический приоритет) – 2 аудио входа XLR / RCA – 2 RCA аудио выхода – RS232 (управление камерой) – 1 контакт неисправности системы – Поставляется с диском DVD и кронштейнами для стойки 19"

250 576



Это устройство не имеет оптического разъема – Невозможно использовать его с беспроводными станциями, звуковыми устройствами и/или с Integrus

3 года гарантии

### DCN-CCU2



Блок управления и питания – 2 оптических разъема и 1 порт RJ45 Ethernet – Функция Master / Slave для сетей CCU2 – Дисплей с подсветкой для настройки системы – Разъем для наушников 3,5 мм – Регулировка громкости и количества одновременных участников (не более 4) – 4 режима работы (открытый, режим подавления, активация микрофона голосом, автоматический приоритет) – 2 аудио входа XLR / RCA – 2 RCA аудио выхода – RS232 (управление камерой) – 1 контакт неисправности системы – Поставляется с диском DVD и кронштейнами для стойки 19"

329 999



Для проводных и беспроводных устройств. В системе с одним блоком CCU: не более 245 проводных устройств ввода, плюс 245 беспроводных пультов делегатов.

3 года гарантии

### DCN-EPS



Расширение мощности DCN NG – Дополнительный источник питания – Кабель 2м для соединения с центральным блоком DCN-CCUx – 3 выходных разъема для подключения устройств – Максимальная мощность нагрузки источника питания 225Вт – Корпус 1/2 19" – Требуется 2 устройства DCN-EPS для монтажа в стойку – Поставляется с монтажными кронштейнами для 19" стойки

123 051

3 года гарантии

### PRS-4AEX4



Цифровой аудиорасширитель – DSP Цифровая обработка звука – 2 разъема системной шины – 2 входа AES / EBU (XLR) – 2 SPDIF входа (RCA) – 2 выхода AES / EBU (XLR) – 2 SPDIF выхода (RCA) – 8 входов для управления 4 входами и 4 аудио выходами – 5 выходов показывают состояние 4 аудио входов (ON / OFF) и состояние оптической шины (ON / OFF) – 24...48В постоянного тока – Поставляются с монтажными кронштейнами для 19" стойки – 2U – Энергопотребление 6Вт

161 053

3 года гарантии

## ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЕ КЕЙСЫ ДЛЯ БЛОКОВ УПРАВЛЕНИЯ

### DCN-FCCCU



Кейс для 2-х 19"-устройств DCN-CCU2, DCN-NCO LBB4402, LBB4404, PRS4DEX4, IntX или 1го блока управления DCN-CCU2, точки доступа DCN-WAP и оптических кабелей LBB4416/xx – Масса 6 кг – Размеры 460x510x290 мм

**63 763**

3 года гарантии

## АУДИО ПО IP-СЕТИ

### PRS-1AIP1



IP Audio интерфейс «Главный» / «Подчиненный» (от 1 до 16 интерфейсов) – 2 x RJ45 Ethernet (избыточных) – Встроенный веб-сервер – 1 вход для микрофона / линейного входа – 1 аудио вход – 2 аудио выхода – 8 управляющих входов и 8 выходов - Интерфейс ввода / вывода RS232 – Генератор 20 кГц – Напряжение питания 24-56 В постоянного тока – Аудио форматы 16-битный PCM MP3, G.711

**128 944**

3 года гарантии

### LBB 4404/00



Интерфейс CobraNet – Позволяет подключать к DCN NG аудио устройства сети CobraNet – 4 аудио входа / 4 аудио выхода – 8 управляющих входов – 5 выходов показывают состояние контактов из 4 аудио входов (ON / OFF) и состояния оптической шины (ON / OFF) – 48 В постоянного тока – Поставляется с монтажными кронштейнами для 19" стойки – 2U – Энергопотребление 10,5Вт

**277 599**



Например, позволяет передавать данные синхронного перевода в другое здание.

3 года гарантии

## УСИЛИТЕЛЬ ДЛЯ ЛЮДЕЙ С НАРУШЕНИЕМ СЛУХА

### PLN-1LA10



Контурный усилитель для людей с нарушением слуха NF EN60849 – Покрытие + / 600 м<sup>2</sup> – Максимальная ширина индуктивной петли 12м – Возможность синхронизации нескольких PLN-1LA10 – 2 микрофонных / линейных входа – 1 приоритетный вход 100V – Поставляется с монтажными кронштейнами для 19" стойки – 2U

**63 000**

3 года гарантии

### PLN-ILR



Индуктивный тестер петли – Предназначен для проверки работоспособности установки, без использования слухового аппарата – 2 светодиода для индикации среднего и максимального магнитного поля (100 и 400 мА/м) – Поставляется с 2мя батареями LR6 и наушниками

**5 183**

3 года гарантии

## ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

### DCN-SWSMV-E



Пакет программного обеспечения для управления проводной или беспроводной конференц-системой DCN NG – Синоптический обзор помещения для отслеживания и управления микрофонами – Вставка изображения зала (BMP, JPEG) – Возможность связать значок динамика на изображении с устройством – Управление электронным голосованием – Отображение онлайн результатов голосования с помощью инструментов PowerPoint – Файлы справки

139 720

### DCN-SW-E



Главный модуль программного комплекса DCN-SW (для проводной или беспроводной системы) – Сервер обеспечивает управление, контроль и мониторинг системы (база данных SQL) – Программное обеспечение включает в себя модуль синоптических микрофонных позиций, для управления ходом конференции и просмотра результатов голосования через иконки позиций – Возможность запуска медиа-файлов (видео, PowerPoint, Excel, Word) непосредственно из программы – Оптимизировано для использования с сенсорными экранами (Windows 7) – Максимальное количество клиентских ПК: 20 (включает DCN-SWMPС)

192 184

### DCN-SWMPС-E



Программное обеспечение для сети с несколькими компьютерами – Клиент / серверная архитектура – С помощью программы можно управлять конференц-системой DCN NG с нескольких компьютеров – Совместимость с системой идентификации и паролем Windows, позволяющая запускать приложение автоматически по заранее запрограммированному сценарию (упрощает управление конференц-залом для оператора системы)

173 279

### DCN-SWDB-E



Программное обеспечение базы данных делегатов – Позволяет вводить данные участников (имя, страна, группа, фото) – База данных доступна для всех других программных модулей – Возможность предоставить отдельным участникам определенного совещания доступ к микрофонам, голосованию (или отказать в таком доступе), а также определить вес голоса – Интуитивно-понятное

141 733

### DCN-SWMM-E



Программное обеспечение для управления микрофонами – Позволяет оператору настроить ход выступления в соответствии с повесткой дня конференции – Доступные параметры: режим работы микрофона, количество активных микрофонов, список записавшихся на выступление, индивидуальные и групповые таймеры и другие

71 483

### DCN-SWPV-E



Программное обеспечение для подготовки и управления парламентским голосованием – Позволяет настроить параметры, запустить и контролировать ход электронного голосования. Голосование может состоять из целого ряда предложений, каждое из которых голосуется – Автоматическая печать результатов – Голосование по доверенности с помощью кнопок DCN-SWID и DCN-SWAT – Отображение результатов голосования на станции оператора – Возможность отображения результатов голосования через видеопроектор с применением DCN-SWSMD

233 796

**DCN-SWAT-E**



Программное обеспечение для регистрации присутствия и контроля доступа – Регистрация присутствия с помощью идентификационной карты с PIN-кодом или без него, либо нажатием кнопки. Можно отобразить список присутствующих и отсутствующих и распечатать результат – Доступ к пульту контролируется с помощью карты (с или без кода) и для определения прав (микрофон, голосование ...). Возможность размещения делегатов на predetermined местах или свободно в зале

**113 991**

**DCN-SWMD-E**



Программное обеспечение рассылки сообщений – Модуль сигнализирует оператору или председателю о том, что один из переводчиков просит выступающих говорить медленнее, а также показывает ассистенту, что участнику или переводчику требуется помощь – Запрос появляется на экране, изменяя цвет значка (желтый) – После того как делегат или переводчик получит требуемую помощь, ассистент отмечает запрос помощи как обработанный

**113 991**

**DCN-SWSI-E**



Программное обеспечение синхронного перевода – Позволяет настраивать и контролировать все функции пульта переводчика IDESK – Мониторинг работы переводчиков во время конференции – Раздельная настройка чувствительности микрофонов переводчиков для каждого рабочего места

**141 733**

**DCN-SWID-E**



Программное обеспечение для кодирования электронных карт DCN-IDCR – Электронные карточки используются для идентификации делегатов в ходе совещания

**77 523**



Это устройство не имеет оптического разъема – Не для использования с беспроводными станциями, звуковыми устройствами и/или с Integrus.

**DCN-SWSACC-E**



Программное обеспечение для управления матрицей Allegiant Video Switcher – Позволяет автоматически управлять PTZ камерами Bosch, наводя камеру на выступающего – Когда все микрофоны являются неактивными, автоматически выбирается камера общего вида – Для настройки требуется ПК с двумя COM-портами - Изображение может быть передано на проекторы или другие экраны и при необходимости может сопровождаться информацией о выступающем (например, именем делегата)

**65 553**



Совместимость с Windows 7 – При использовании с DCN-SWDB автоматически отображаются имена делегатов из баз данных.

**ПРОГРАММНЫЕ МОДУЛИ ДЛЯ РАЗРАБОТЧИКОВ**

**DCN-SWSMD-E**



Программное обеспечение потоковой передачи данных совещания – Интерфейс для создания пользовательских приложений ПК для отображения информации на экране и/или при помощи видеопроектор (результаты голосования, название оратора, время выступления ...) – XML-формат – Поставляется с примером исходного кода и подробным руководством по программированию

**114 550**

**DCN-SWAPI-E**

Комплект разработчика SDK – Обеспечивает интеграцию DCN NG с продуктами третьих сторон или для создания специальных модулей программного обеспечения – Примеры: программное обеспечение пользовательского электронного голосования, обмен или синхронизация информации о делегатах и участниках с другой системой – Поставляется с примером исходного кода и подробным руководством по программированию

**35 015**



Обеспечить разработку приложений в Visual Studio 2008 с использованием данных в формате XML.

**ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ ЦИФРОВОЙ ЗАПИСИ**

**DCN-MR**

Программное обеспечение 2-канальной записи, совместимое с Windows XP или VISTA – Формат записи PCM, WAV, WMA или MP3 (через звуковую карту ПК) – Возможность добавления имен докладчиков к аудиофайлам – Хранить файлы можно параллельно на сервере через компьютерную сеть – Программное обеспечение защищено ключом USB – DCN-MR также служит в качестве программного обеспечения для расшифровки записи – Поставляется на DVD с аудио-кабелем

**112 962**



Для автоматического добавления имен делегатов требуются модуль LBB 4187/00 или модуль DCN-SWSMD.

**DCN-MRT**

Программное обеспечение для воспроизведения и расшифровки записи, сделанной с помощью DCN-MR или записи, сделанной с CCS900 (CCS-CUR и CCS-CURD) – Совместимость с Windows XP или VISTA – Во время воспроизведения аудиофайла в окне текстового редактора может отображаться имя докладчика (если имеется) и информация о времени выступления – Возможность подключения к сети для воспроизведения файлов, хранящихся на сервере – Поставляется в виде ключа USB

**44 501**



**DCN-MRFP**

Педаль для программного обеспечения цифровой записи DCN-MR или расшифровки DCN-MRT – Подключение к ПК USB – Позволяет управлять воспроизведением записи (воспроизведение, стоп, перемотка вперед, перемотка назад) – 3 программируемых педали (защищены от давления на несколько педалей сразу)

**24 992**



**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КАНАЛОВ ЗВУКА**

**DCN-SWIND-E**

Программное обеспечение для индивидуальных каналов – Для передачи индивидуальных аудиосигналов от микрофонов делегатов по аудиоканалам системы DCN к PRS-4AEX4 – Управление до 26 каналами

**110 187**



Типичное применение: индивидуальная запись сигналов с выбранного количества микрофонов в залах суда.

**ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ (ЭЛЕКТРОННЫЕ ВЕРСИИ)**



Клиент сам управляет Е-лицензией



Открыть продукт



Отправить по почте номер разрешения



Активировать лицензии на <https://license.boschsecurity.com>

## ДИСКУССИОННЫЕ ПУЛЬТЫ С МИКРОФОНОМ

### DCN-DISS-D



Пульт делегата/председателя с темной базой (светлая база = DCN-DISS-L) – Встроенный громкоговоритель – Встроенный микрофон 30 см – Два 3,5мм разъема (с каждой стороны основания) для наушников или индуктивных шейных устройств для людей с нарушениями слуха (HDP-ILN) – 2 кнопки для регулировки уровня громкости наушников - Чувствительность микрофона регулируется в диапазоне от -2 дБ до +2 дБ – Длина кабеля 2 м – Потребление 2,75 Вт

46 983



Дополнительно приобретается рамка DCN-DISR-xx.  
Для использования пульта как председательского, необходимы кнопки DCN-DISBCM.

3 года гарантии

### DCN-DISL-D



Пульт делегата/председателя с темной базой (светлая база = DCN-DISL-L) – Встроенный громкоговоритель – Встроенный микрофон 50 см – Два 3,5мм разъема (с каждой стороны основания) для наушников или индуктивных шейных устройств для людей с нарушениями слуха (HDP-ILN) – 2 кнопки для регулировки уровня громкости наушников – Чувствительность микрофона регулируется в диапазоне от -2 дБ до +2 дБ – Длина кабеля 2 м – Потребление 2,75 Вт

46 983



Дополнительно приобретается рамка DCN-DISR-xx.  
Для использования пульта как председательского, необходимы кнопки DCN-DISBCM.

3 года гарантии

## МИКРОФОНЫ

### DCN-MICS-x DCN-MICL-x



Микрофон 30 см  
Микрофон 50 см

13 873  
14 320

Для всего диапазона пультов DCN-NG (Дискуссионные, встраиваемые, Contentus, для переводчика) – Светодиодные индикаторы: красный = активный, зеленый = в очереди, мигающий зеленый = следующий разговор



В упаковке 2 шт. (цена за единицу)  
Цвет: серебристый DCN-MICx-L, древесный уголь DCN-MICx-D.



GSM помехоустойчивость, даже когда активируется микрофон.

3 года гарантии

## ДИСКУССИОННЫЕ ПУЛЬТЫ БЕЗ МИКРОФОНА

### DCN-DISD-D



Пульт делегата/председателя с темной базой (светлая база DCN-DISD-L) – Встроенный громкоговоритель – Два разъема 3,5 мм с независимым регулятором уровня громкости для наушников или шейных ободов индукционной петли для слабослышащих (HDP -ILN) – Пульт для двух участников (кнопки DCN-DISBDD) – Чувствительность микрофона регулируется в диапазоне от -2 дБ до +2 дБ – Длина кабеля 2 м – Потребление 2,8 Вт

39 712



Дополнительно приобретается рамка DCN-DISR-xx, микрофон DCN-MICS-x или DCN-MICL-x.  
Для использования пульта как председательского, необходимы кнопки DCN-DISBCM.

3 года гарантии

### DCN-DISV-D



Пульт делегата/председателя с функцией голосования – Темная база (светлая база DCN-DISV-L) – Встроенный громкоговоритель – Пять сенсорных кнопок для голосования – Два 3,5-мм разъема с одним регулятором уровня громкости для наушников или индукционной петли с шейным креплением для людей с нарушениями слуха (HDP-ILN) – Чувствительность микрофона регулируется от -2 дБ до +2 дБ – Длина кабеля 2 м – Потребление 2,9 Вт

39 712



Дополнительно приобретается рамка DCN-DISR-xx, микрофон DCN-MICS-x или DCN-MICL-x.

Для использования пульта как председательского, необходимы кнопки DCN-DISBCM.

3 года гарантии

### DCN-DISCS-D



Пульт делегата/председателя с селектором каналов – Темная база (светлая база DCN-DISCS-L) – Встроенный динамик – Селектор 32-канального синхронного перевода – 2 разъема 3,5 мм с одной настройкой уровня для наушников или индукционной петли с шейным креплением для людей с нарушениями слуха (HDP-ILN) – Чувствительность микрофона регулируется -2 дБ до +2 дБ – Длина кабеля 2 м – Потребление 3,05 Вт

39 712



Дополнительно приобретается рамка DCN-DISR-xx, микрофон DCN-MICS-x или DCN-MICL-x.

Для использования пульта как председательского, необходимы кнопки DCN-DISBCM.

3 года гарантии

### DCN-DISVCS-D



Пульт делегата/председателя с функцией голосования и селектором каналов – Темная база (светлая база DCN-DISVCS-L) – Встроенный динамик – Пять сенсорных кнопок для голосования – Селектор 32-канального синхронного перевода – 2 разъема 3,5 мм с одной настройкой уровня для наушников или индукционной петли с шейным креплением для людей с нарушениями слуха (HDP-ILN) – Чувствительность микрофона регулируется -2 дБ до +2 дБ – Длина кабеля 2 м – Потребление 3,2 Вт

47 432



Дополнительно приобретается рамка DCN-DISR-xx, микрофон DCN-MICS-x или DCN-MICL-x.

Для использования пульта как председательского, необходимы кнопки DCN-DISBCM.

3 года гарантии

### DCN-DISDCS-D



Пульт делегата / председателя с двумя селекторами каналов – Темная база (светлая база DCN-DISDCS-L) – Встроенный динамик – Два селектора 32-канального синхронного перевода – 2 независимо регулируемых разъема 3,5 мм для наушников или индукционной петли с шейным креплением для людей с нарушениями слуха (HDP-ILN) – Чувствительность микрофона регулируется -2 дБ до +2 дБ – Длина кабеля 2 м – Потребление 3,15 Вт

47 432



Дополнительно приобретается рамка DCN-DISR-xx, микрофон DCN-MICS-x или DCN-MICL-x.

Для использования пульта как председательского, необходимы кнопки DCN-DISBCM.

3 года гарантии

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДИСКУССИОННЫХ ПУЛЬТОВ

### DCN-DISBCM

Кнопки «приоритет председателя» (10 комплектов) – Поставляется с инструментом для извлечения установленной кнопки

**14 208**



3 года гарантии

### DCN-DISBDD

Кнопки для сдвоенного дискуссионного пульта (10 комплектов) – Поставляется с инструментом для извлечения установленной кнопки

**14 208**



3 года гарантии

### DCN-DISCLM

Набор кабельных защелок (25 шт.) для дискуссионных пультов DCN-DISxx

**3 133**



### DCN-DISR-D

Набор из 10 рамок для оформления пультов – Материал: пластик – Цвет: черный

**11 970**

### DCN-DISR-SR

Набор из 10 рамок для оформления пультов – Материал: пластик – Цвет: матовый серебристый

**11 970**

### DCN-DISRH-SR

Набор из 10 рамок для оформления пультов – Материал: пластик – Цвет: глянцевый серебристый

**17 899**

### DCN-DISRMS

Набор из 10 рамок для оформления пультов – Материал: металл – Цвет: серебристый

**32 106**

### DCN-DISRMH

Набор из 10 рамок для оформления пультов – Материал: металл – Цвет: глянцевый серебристый

**32 106**



Рамки DCN-DISR различных цветов для наилучшего соответствия интерьеру.

3 года гарантии

### DCN-TCD

Транспортировочный кейс для десяти дискуссионных пультов (беспроводных или проводных) – Размеры (В x Ш x Д) 318 x 801 x 529 мм – Вес 11 кг – Цвет: черный

**90 722**



3 года гарантии

## ПУЛЬТЫ CONCENTUS

### DCN-CONCM

Concentus Пульт председателя с электронным голосованием, селектором 32 каналов, LCD дисплеем с подсветкой и кард-ридером – 5 кнопок для голосования – Два разъема 3,5 мм с независимым регулятором уровня громкости для наушников или нашейной индукционной петли для слабослышащих (HDP-ILN) – Вход для внешнего микрофона разъем 3,5мм – 1 разъем RJ45 для подключения дополнительной телефонной трубки домофона (LBB3555/00) – 1 цифровой вход управления – Длина кабеля 2м – Потребляемая мощность 4,2 Вт

**100 343**



Дополнительно приобретается микрофон DCN-MICS или DCN-MICL.

3 года гарантии

**DCN-CON**



Concentus Пульт делегата с электронным голосованием – 5 кнопок для голосования – Два разъема 3,5 мм с независимым регулятором уровня громкости для наушников или нашейной индукционной петли для слабослышащих (HDP-ILN) – Вход для внешнего микрофона разъем 3,5 мм – 1 разъем RJ45 для подключения дополнительной телефонной трубки домофона (LBB3555/00) – 1 цифровой вход управления – Длина кабеля 2м – Потребляемая мощность 3,4 Вт

**51 123**



Дополнительно приобретается микрофон DCN-MICS или DCN-MICL.

3 года гарантии

**DCN-CONCS**



Concentus Пульт председателя с электронным голосованием, селектором 32 каналов – 5 кнопок для голосования – Два разъема 3,5 мм с независимым регулятором уровня громкости для наушников или нашейной индукционной петли для слабослышащих (HDP-ILN) – Вход для внешнего микрофона разъем 3,5 мм – 1 разъем RJ45 для подключения дополнительной телефонной трубки домофона (LBB3555/00) – 1 цифровой вход управления – Длина кабеля 2м – Потребляемая мощность 3,7 Вт

**66 560**



Дополнительно приобретается микрофон DCN-MICS или DCN-MICL.

3 года гарантии

**DCN-CONFF**



Concentus Пульт делегата с электронным голосованием, селектором 32 каналов, LCD дисплеем с подсветкой и кард-ридером – 5 кнопок для голосования – Два разъема 3,5 мм с независимым регулятором уровня громкости для наушников или нашейной индукционной петлей для слабослышащих (HDP-ILN) – Вход для внешнего микрофона разъем 3,5 мм – 1 разъем RJ45 для подключения дополнительной телефонной трубки домофона (LBB3555/00) – 1 цифровой вход управления – Длина кабеля 2м – Потребляемая мощность 4,2 Вт

**87 814**



Дополнительно приобретается микрофон DCN-MICS или DCN-MICL.

3 года гарантии

**DCN-FCCON**



Кейс для 10 пультов Concentus – Отделение для хранения 10 микрофонов DCN-MIC 30 или 50 см – Углы усиленные – Вес 9,3 кг без устройств – Размеры 430x665x255мм

**75 845**

3 года гарантии

**ВСТРАИВАЕМЫЕ ПУЛЬТЫ и АКСЕССУАРЫ**

**DCN-DDI**



Интерфейсный модуль для подключения панелей – Модули DCN-Fxxx подключаются к интерфейсу DDI – Настройка осуществляется с помощью переключателей – Длина кабеля 2м - Потребляемая мощность 4,2 Вт

**50 899**



Интерфейс также может быть использован для интеграции беспроводной конференц-системы. Беспроводный пульт также находится под управлением Председателя.

3 года гарантии

### DCN-FMIC



Панель для подключения микрофона DCN-MIC – Этот модуль оснащен переключателем управления (кабель не входит в комплект), который помогает смягчить уровень звукового селектора каналов DCN-FCS, чтобы избежать акустической обратной связи между гарнитурой и микрофоном – Поставляется с 2-метровым кабелем для подключения к DCN-DDI (DIN) – Размеры 40x50x50 мм

**3 916**



Цвет: Серебряный DCN-FMIC - Антрацит DCN-FMIC-D.  
Требуется микрофон DCN-MICS или DCN-MICL.  
Необходимы монтажные аксессуары DCN-FET, DCN-FCOUP.

3 года гарантии

### DCN-FMICB



Панель управления микрофоном – Светодиодный контур вокруг микрофона и кнопка для просмотра состояния микрофона (Красный = активный, мигающий красный = последняя минута времени для выступлений, зеленый = запрос, мигающий зеленый = первый в очереди, желтый = сообщение VIP) – Поставляется с 2-метровым кабелем для подключения к DCN-DDI (RJ11) – Размеры 40x50x50 мм

**4 475**



Цвет: Серебряный DCN-FMICB - Антрацит DCN-FMICB-D.  
Необходимы монтажные аксессуары DCN-FET, DCN-FCOUP.

3 года гарантии

### DCN-FPRIOB



Панель приоритетного управления – Кнопка включения/выключения приоритета – Поставляется с 2-метровым кабелем для подключения к DCN-DDI (RJ11) – Размеры 40x50x50 мм

**16 892**



Цвет: Серебряный DCN-FPRIOB - Антрацит DCN-FPRIOB-D.  
Необходимы монтажные аксессуары DCN-FET, DCN-FCOUP.

3 года гарантии

### DCN-FLSP



Панель громкоговорителя – Установка под углом для улучшения слышимости речи – Поставляется с 2-метровым кабелем для подключения к DCN-DDI (разъем 3,5 мм) – Размеры 40x100x100 мм

**5 930**



Цвет: Серебряный DCN-FLSP - Антрацит DCN-FLSP-D.  
Необходимы монтажные аксессуары DCN-FET, DCN-FCOUP.

3 года гарантии

### DCN-FV



Панель электронного голосования и записи посещаемости с помощью кода доступа – Контакт присутствия позволяет, например, подключить считыватель отпечатков пальцев (не входит в комплект) – Пять кнопок для управления электронным голосованием (парламентское, реакция аудитории, множественный выбор, опрос общественного мнения, оценка, голосование за или против) – Поставляется с 2-метровым кабелем для подключения к DCN-DDI (RJ11) – Размер 40x100x82 мм

**12 530**



Цвет: Серебряный DCN-FV - Антрацит DCN-FV-D.  
Необходимы монтажные аксессуары DCN-FET, DCN-FCOUP.

3 года гарантии

### DCN-FVCRD



Панель голосования со считывателем микропроцессорных карт – Пять кнопок для управления электронным голосованием (парламентское, реакция аудитории, множественный выбор, опрос мнения, оценка, голосование за или против) – Кард-ридер позволяет проводить голосование по доверенности – Поставляется с 2-метровым кабелем для подключения к DCN-DDI (RJ11) – Размер 40x100x82 мм



Цвет: Серебряный DCN-FVCRD - Антрацит DCN-FVCRD-D.  
Необходимы монтажные аксессуары DCN-FET, DCN-FCOUP.

3 года гарантии

24 947

### DCN-FVU



Панель голосования – Пять кнопок для управления электронным голосованием (парламентское, реакция аудитории, множественный выбор, опрос общественного мнения, оценка, голосование за или против) – Поставляется с кабелем 2м – Размеры 40x100x82 мм – Потребление 1 Вт



Цвет: Серебряный DCN-FVU - Антрацит DCN-FVU-D.  
Необходимы монтажные аксессуары DCN-FET, DCN-FCOUP.

3 года гарантии

24 947

### DCN-FCS



Панель селектора каналов – Две кнопки для регулировки уровня громкости наушников – Две кнопки для выбора одного из 32 доступных каналов – Функция памяти позволяет активировать последние использованные параметры (уровень канала и аудио) – Поставляется с кабелем 2м – Размер 40x100x82 мм – Потребляемая мощность 0,9 Вт



Цвет: Серебряный DCN-FCS - Антрацит DCN-FCS-D.  
Необходимы монтажные аксессуары DCN-FET, DCN-FCOUP.

3 года гарантии

29 421

### DCN-FHH



Ручной микрофон для подключения DCN-DDI – Подсветка (красный = активный, зеленый = запрос-подтверждено) – Поставляется с кабелем длиной 5 м – Размеры 215x30 мм

3 года гарантии

20 920

### DCN-FHH-C



Ручной микрофон для подключения DCN-DDI – Подсветка (красный = активный, зеленый = запрос-подтверждено) – Поставляется с витым кабелем длиной 1,5 м – Размеры 215x30 мм

3 года гарантии

20 920

### DCN-FEC



Комплект из 50 заглушек для встроенных панелей – Размер 40x20 мм



Цвет: Серебряный DCN-FEC, Антрацит DCN-FEC-D.  
Необходимы монтажные аксессуары DCN-FET, DCN-FCOUP.

3 года гарантии

15 661

**DCN-FBP**



Комплект из 10 панелей-заглушек 100 мм – Размер 40x100 мм

**18 794**



Цвет: Серебряный DCN-FBP, Антрацит DCN-FBP-D.  
Необходимы монтажные аксессуары DCN-FET, DCN-FCOUP.

3 года гарантии

**DCN-FBPS**



Комплект из 10-ти декоративных панелей – Размер 40x50 мм

**12 306**



Цвет: Серебряный DCN-FBPS, Антрацит DCN-FBPS-D.  
Необходимы монтажные аксессуары DCN-FET, DCN-FCOUP.

3 года гарантии

**КОНТРОЛЬ ДОСТУПА И ГОЛОСОВАНИЯ ПО ДОВЕРЕННОСТИ**

**DCN-IDENC**



Устройство кодирования карточек DCN-IDCR - Подключение к ПК с DCN-SW – USB – Драйвер на DVD, который поставляется с DCN-CCU

**53 584**

3 года гарантии

**DCN-IDCRD**



Комплект из 100 микропроцессорных карт

**82 780**

3 года гарантии

**МОНТАЖНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ**

**DCN-FCOUP**



Комплект из 50-ти монтажных соединителей для панелей – Зажим крепится к столу – Чтобы отсоединить панели требуется инструмент DCN-FET

**7 496**

3 года гарантии

**DCN-FPT**



Позиционный инструмент для монтажа панелей (2 комплекта для панелей 50 / 100 мм)

**1 343**

3 года гарантии

**DCN-FET**



Инструмент для извлечения встроенных панелей DCN-Fxx – Позволяет удалять модули без повреждения или царапин. Комплект, состоящий из одного инструмента для модулей 100 мм, одного инструмента для модулей 50мм и одного инструмента для модуля динамиков

**12 306**

3 года гарантии

**LBB 4116/02**

Удлинительный кабель с разъемами, 2м.

**3693**

**LBB 4116/05**

Удлинительный кабель с разъемами, 5м

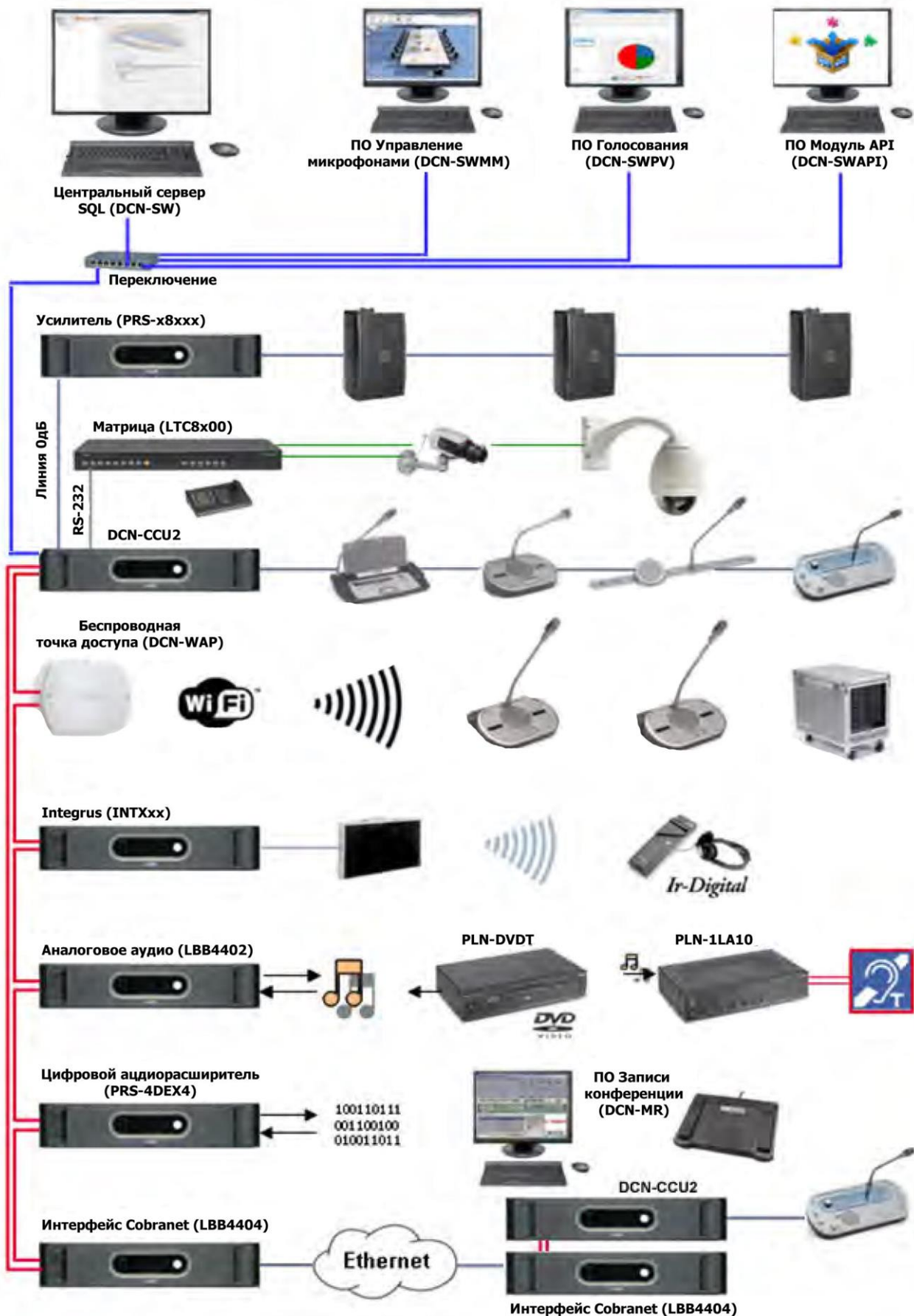
**6 042**

**LBB 4116/10**

Удлинительный кабель с разъемами, 10м

**7 608**

Артикул	Описание	Руб. с НДС
<b>LBB 4116/15</b> <b>LBB 4116/20</b> <b>LBB 4116/25</b>	Удлинительный кабель с разъемами, 15м Удлинительный кабель с разъемами, 20м Удлинительный кабель с разъемами, 25м  Диаметр кабеля 6 мм.	<b>9 062</b> <b>10 180</b> <b>11 970</b>
		
<b>LBB 4117/00</b>	Комплект из 25 соединителей для кабеля LBB4116/XX	<b>23 269</b>
		
<b>LBB 4116/00</b>	Кабель 100м – Диаметр 6м	<b>35 686</b>
		
<b>LBB 4119/00</b>	25 пар разъемов	<b>18 235</b>
		
<b>LBB 4118/00</b>	Заглушка для кабеля	<b>1 455</b>
		
<b>LBB 4114/00</b>	Сетевой разветвитель транковой линии – Поставляется с 2-метровым кабелем – Размеры 35x49x140мм – Потребление 1,3 Вт	<b>24 947</b>
		
<b>LBB 4115/00</b>	Сетевой разветвитель транковой линии с защитой – Поставляется с 2-метровым кабелем – Размеры 35x49x140мм – Потребление 1,4 Вт	<b>24 947</b>
		



# Синхронный перевод

# 5

ПУЛЬТ ПЕРЕВОДЧИКА 32-КАНАЛЬНЫЙ	29
ПУЛЬТ ПЕРЕВОДЧИКА 6-КАНАЛЬНЫЙ	29
НАУШНИКИ ДЛЯ ПУЛЬТОВ ПЕРЕВОДЧИКА	29
ИК ПЕРЕДАТЧИКИ INTEGRUS	30
ИК ИЗЛУЧАТЕЛИ INTEGRUS	31
ИК ПРИЕМНИКИ INTEGRUS	32
КЕЙСЫ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ЗАРЯДКИ	32
МОНО И СТЕРЕО НАУШНИКИ	33



*Ir-Digital*

## ПУЛЬТ ПЕРЕВОДЧИКА 32-КАНАЛЬНЫЙ

### DCN-IDESK



Пульт переводчика DCN NG – Требуется микрофон DCN-MICS или MICL – Полоса пропускания звука 20 кГц – Жидкокристаллический дисплей с подсветкой – Установка до 6 рабочих мест в одну кабину – Для каждого канала на дисплее отображается его номер, название языка и уровень качества – Таймер выступления для отображения истекшего времени перевода – Средство запроса снижения темпа речи для предупреждения выступающего о необходимости замедления речи – Выход канала А и В – Разъемы: 6,3 мм стерео наушники, 3,5 мм DIN гарнитура – Кнопка отключения звука – Кабель 2м – Потребляемая мощность 3,5 Вт

**156 834**



Светлая база DCN-IDESK-L – Темная база DCN-IDESK-D  
Требуется микрофон DCN-MICS и DCN-MICL.

3 года гарантии

### DCN-FCIDSK



Кейс для двух пультов переводчика DCN-IDESK и 2 микрофонов DCN-MICS – Углы усилены

**51 570**

3 года гарантии

## ПУЛЬТ ПЕРЕВОДЧИКА 6-КАНАЛЬНЫЙ

### LBB 3222/04



6-канальная панель переводчика + 12 панелей в максимальной системе – Выход канала А и В – Поворотный переключатель для предварительной установки выходного канала через выход – Auto Relay Function (OR2) – Индикатор занятости канала – Разъемы: 6,3мм разъем для стереонаушников и DIN гарнитуры – Кнопка отключения звука – Кабель 3м – Для использования с передатчиками Integrus требуется LBB3422/02

**100 567**

3 года гарантии

### LBB 3422/20



Модуль симметричных аудиовходов и панели переводчика – Для подключения передатчика Integrus к 6-канальной панели переводчика с громкоговорителем LBB3222/04 (максимум – 12 панелей)

**36 693**

3 года гарантии

### LBB 3306/00

Кабель 100 м для панели переводчика LBB3222/04

**35 797**

### LBB 3306/05

Удлинительный кабель панели переводчика, 5 м

**9 174**

### LBB 3306/20

Удлинительный кабель панели переводчика, 20 м

**15 102**



3 года гарантии

## НАУШНИКИ ДЛЯ ПУЛЬТОВ ПЕРЕВОДЧИКА

### HDP-HQ



Наушники для переводчика – 3,5 мм разъем – Кабель 1,5 м – Диапазон воспроизводимых частот 20 Гц до 20 кГц

**10 068**

3 года гарантии

## ИК ПЕРЕДАТЧИКИ INTEGRUS

### INT-TX04



4-канальный цифровой передатчик инфракрасного излучения – Встроенный миниатюрный ИК-излучатель для контроля – Дисплей с подсветкой для настройки системы – Разъем для наушников 3,5 мм – 2 оптических разъема для прямого подключения к центральной станции DCN NG – 1 слот для установки карты LBB3422/02 – 4 входа (RCA) для распределения звуковых сигналов и передачи каналов – Два XLR разъема для входа симметричных сигналов канала оратора, экстренных сообщений или музыки – Шесть разъемов BNC выхода высокочастотного сигнала для подключения до 30 излучателей – Поставляется с DVD и монтажной скобой для 19" стойки

**308 522**

3 года гарантии

### INT-TX08



8-канальный цифровой передатчик инфракрасного излучения – Встроенный миниатюрный ИК-излучатель для контроля – Дисплей с подсветкой для настройки системы – Разъем для наушников 3,5 мм – 2 оптических разъема для прямого подключения к центральной станции DCN NG – 1 слот для установки карты LBB3422/02 – 8 входов (RCA) для распределения звуковых сигналов и передачи каналов – Два XLR разъема для входа симметричных сигналов канала оратора, экстренных сообщений или музыки – Шесть разъемов BNC выхода высокочастотного сигнала для подключения до 30 излучателей – Поставляется с DVD и монтажной скобой для 19" стойки

**413 227**

3 года гарантии

### INT-TX16



16-канальный цифровой передатчик инфракрасного излучения – Встроенный миниатюрный ИК-излучатель для контроля – Дисплей с подсветкой для настройки системы – Разъем для наушников 3,5 мм – 2 оптических разъема для прямого подключения к центральной станции DCN NG – 1 слот для установки карты LBB3422/02 – 16 входов (RCA) для распределения звуковых сигналов и передачи каналов – Два XLR разъема для входа симметричных сигналов канала оратора, экстренных сообщений или музыки – Шесть разъемов BNC выхода высокочастотного сигнала для подключения до 30 излучателей – Поставляется с DVD и монтажной скобой для 19" стойки

**622 748**

3 года гарантии

### INT-TX32



32-канальный цифровой передатчик инфракрасного излучения – Встроенный миниатюрный ИК-излучатель для контроля – Дисплей с подсветкой для настройки системы – Разъем для наушников 3,5 мм – 2 оптических разъема для прямого подключения к центральной станции DCN NG – 1 слот для установки карты LBB3422/02 – 32 входов (RCA) для распределения звуковых сигналов и передачи каналов – Два XLR разъема для входа симметричных сигналов канала оратора, экстренных сообщений или музыки – Шесть разъемов BNC выхода высокочастотного сигнала для подключения до 30 излучателей – Поставляется с DVD и монтажной скобой для 19" стойки

**1 041 679**

3 года гарантии

## ИК ИЗЛУЧАТЕЛИ INTEGRUS

### LBB 4511/00



Цифровой инфракрасный излучатель 12,5Вт – Совместимость с 32 каналами – Выбор переключения передачи мощности (100% или 50%) – Светодиоды (активный, в режиме ожидания, неисправность) – 2 BNC разъема (вход / выход, 75Ω коаксиального кабеля) – Два переключателя компенсации задержки для компенсации различий в длине кабелей между передатчиком и излучателями – Регулировка угла наклона излучателя – Для настенного монтажа, на потолке или штативе

230 440



Нечувствительность к люминесцентным лампам, галогенным, лампам накаливания - внутреннего или наружного использования.

3 года гарантии

### LBB 4512/00



Цифровой инфракрасный излучатель 25Вт – Совместимость с 32 каналами – Выбор переключения передачи мощности (100% или 50%) – Светодиоды (активный, в режиме ожидания, неисправность) – 2 BNC разъема (вход / выход, 75Ω коаксиального кабеля) – Два переключателя компенсации задержки для компенсации различий в длине кабелей между передатчиком и излучателями – Регулировка угла наклона излучателя – Для настенного монтажа, на потолке или штативе

346 891



Нечувствительность к люминесцентным лампам, галогенным, лампам накаливания - внутреннего или наружного использования.

3 года гарантии

## АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ИК ИЗЛУЧАТЕЛЕЙ INTEGRUS

### INT-FCRAD



Кейс для излучателей LBB451x/00 – Усиленные углы – Снаряженная масса 7 кг – Размеры 250x540x400мм

55 373

3 года гарантии

### LBB 3414/00



Кронштейн для крепления на стену LBB 451x/00 – Если радиатор установлен на кронштейне, можно регулировать вертикальный наклон от 0 до 90 ° (15° шаг) – Размер 200x160 мм

11 076

3 года гарантии INT-FCRX

### LBC 1259/01



Алюминиевая напольная подставка – Регулировка по высоте от 1,3 м до 2,1 м – Полезная нагрузка 50 кг

15 253

3 года гарантии

### LM1-CB



Сумка для штатива LBC1259/01 – Размеры 27см x 1,25 м – Нейлоновый материал

3 283

3 года гарантии

## ИК ПРИЕМНИКИ INTEGRUS

**LBB 4540/04**  
**LBB 4540/08**  
**LBB 4540/32**

Цифровой ИК приемник на 4 канала  
 Цифровой ИК приемник на 8 каналов  
 Цифровой ИК приемник на 32 канала

**18 682**  
**21 032**  
**24 500**



ЖК-дисплей (выбранный канал, уровень заряда батареи, уровень сигнала) – Кнопка включения / выключения, выбора каналов, регулировки громкости –Stereo разъем 3,5 мм для наушников – Автоматическое отключение, когда гарнитура не подключена – Автономная работа с 2 AA щелочными батареями: 200 часов – От аккумулятора LBB4550/00: 70 часов (время зарядки 1 час 45 мин)



CD качество звука - стерео или моно.

3 года гарантии

**LBB 4550/10**

Батареи приемника LBB4540/xx – Автоматический режим аккумулятора, когда батарея установлена в приемнике LBB4540

**17 564**



В упаковке 10 шт. Цена за упаковку.

1 год гарантии

## КЕЙСЫ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ЗАРЯДКИ

**LBB 4560/00**

Кейс для переноски и зарядки для 56 приемников LBB 4540 – Индикатор состояния зарядки приемников – 110/230В разъем питания позволяет подключить несколько кейсов – Снаряженная масса 15,5 кг – Размеры: 230x690x530 мм

**232 790**



3 года гарантии

**INT-FCRX**

Кейс для 100 приемников с батареями LBB 4540 – Вес 7,5 кг – Размеры: 207x690x530 мм

**58 282**



3 года гарантии

**LBB 4560/50**

Шкаф для хранения и зарядки 56 приемников LBB 4540 – Настенное крепление (поставляется в комплекте с винтами и дюбелями) – Включение / выключение – Индикатор состояния зарядки приемника – Разъем питания позволяет подключить несколько шкафов 110/230В – Вес 11,2 кг – Размеры: 130x680x520 мм

**215 339**



3 года гарантии

## МОНО И СТЕРЕО НАУШНИКИ

**LBB 3443/00**  
**LBB 3443/10**



Легкие стереонаушники  
Легкие стереонаушники

**1 343**  
**1 568**

Штекер 3,5 мм позолоченный – Кабель 1,3 м – Мощность 50 мВт – Сопротивление 32 Ом – Полоса пропускания 50 Гц-20 кГц (-10дБ) – Вес 72г

3 года гарантии

**HDP-LWN**



Высококачественные стереонаушники для ношения за головой – Штекер 3,5 мм позолоченный – Кабель 1,3 м – Мощность 30 мВт – Сопротивление 32 Ом – Полоса пропускания 20 Гц-20 кГц (-10дБ) – Вес 56г

**1 791**

3 года гарантии

**LBB 3441/10**



Сtereo наушники под подбородок – Штекер 3,5 мм позолоченный – Кабель 1,2 м – Мощность 60 мВт – Сопротивление 150 Ом – Полоса пропускания 50 Гц-5 кГц (-10дБ) – Вес 33г

**3 335**

3 года гарантии

**LBB 3442/00**



Наушник на одно ухо – Штекер 3,5 мм позолоченный – Кабель 1,2 м – Мощность 5 мВт – Сопротивление 32 Ом – Полоса пропускания 100 Гц-5 кГц (-10дБ) – Вес 25г

**1 668**

3 года гарантии

**HDP-HQ**



Высококачественные стереонаушники – Штекер 3,5 мм позолоченный – Кабель 1,5м –Сопротивление 32 Ом – Полоса пропускания 20 Гц-20 кГц – Вес 108г

**10 068**

3 года гарантии

## ИНДУКТИВНАЯ ПЕТЛЯ ДЛЯ ЛЮДЕЙ С НАРУШЕНИЕМ СЛУХА

**HDP-ILN**



Нашейная индуктивная петля для людей с нарушениями слуха – Позволяет человеку, страдающему от потери слуха, слушать звук через слуховой аппарат (Т режим) – Разъем 3,5 мм

**5 952**

3 года гарантии

**PLN-ILR**



Индуктивный тестер петли – Предназначен для проверки работоспособности установки, без использования слухового аппарата – 2 светодиода для индикации среднего и максимального магнитного поля (100 и 400 мА / м) – Поставляется с 2мя батареями LR6 и наушниками

**5 183**

3 года гарантии

### АКСЕССУАРЫ ДЛЯ НАУШНИКОВ

#### LBB 3443/50

Набор из 50 пар подушечек для наушников LBB 3443/00 или LBB 3443/10

**7 014**



#### HDP-LWNEP

Набор из 50 пар подушечек для наушников HDP-LWN

**5 830**



#### HDP-LWSP

Набор из 50 пар пластиковых прокладок для наушников LBB 3443/00 или LBB 3443/10 – Эти прокладки можно стирать

**18 178**



#### LBB 3441/50

Набор из 500 пар амбушюр для наушников LBB 4441/10

**28 974**



# Видео решения для конференц-систем

# 6

HD ПОВОРОТНЫЕ КАМЕРЫ	36
МОНИТОРЫ	36



**ПОВОРОТНЫЕ КАМЕРЫ FULL HD 1080P**

**VCD-811-IWT**



Ультра-компактная поворотная камера AutoDome – Full HD 1920 1080px – x10 оптический зум, обзор 360° – 24 В переменного тока или источник питания POE (Power Over Ethernet) – HD-SDI выход – Белый цвет

**303 599**



24В обеспечивает UPA-2420-50.

3 года гарантии

**VCD-811-ICT**



Ультра-компактная поворотная камера AutoDome – Full HD 1920 1080px – x10 оптический зум, обзор 360° – 24 В переменного тока или источник питания POE (Power Over Ethernet) – HD-SDI выход – Черный цвет

**303 599**



24В обеспечивает UPA-2420-50.

3 года гарантии

**UPA-2420-50**



Блок питания 220V/24VA

**3 987**

3 года гарантии

**VEZ-A2-WW**



Настенное крепление для купольных камер Full HD – Цвет антрацит

**8 621**

**VEZ-A2-PW**



Подвесной кронштейн AutoDome Easy II Pipe Mount, белый

**6 671**

**МОНИТОРЫ**

**UML-423-90**



Цветной жидкокристаллический монитор 42" / 106 см HD 1080 – PAL / NTSC – Высокое качество изображения – OSD – 1E VGA / DVI / HDMI – E аудио – PIP – 100-240 VAC – T° 0° C до 40° C – Контрастность 3500:1 – Яркость 700 кд/м<sup>2</sup> – Угол обзора H178° / V178°

**272 951**

3 года гарантии

**UML-323-90**



Цветной жидкокристаллический монитор 32", LCD/TFT Full HD, 1080p 50/60 Гц – 1x композитный проходной BNC – 1xDVI-D, 1xHDMI, 1xVGA 15-pin D-sub, 1xY/C (S-video), 2xAudio RCA IN (правый/левый), 1xAudio RCA OUT – 350 cd/m<sup>2</sup> – 3000:1 – VESA – 400x400мм – Цвет чёрный – 220В

**168 272**

3 года гарантии

**МОНТАЖНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ**

**ST650**



Кронштейн для монитора, LCD диагональ 37" - 60", настенный, регулируемый наклон, чёрный.

**21 736**

3 года гарантии

**Решение для 2х или более HD Conference Dome's видеокамер и записи в формате (H.264) со звуком**



# Звукоусиление

# 7

<b>ПОТОЛОЧНЫЕ ГРОМКОГОВОРТЕЛИ</b>	<b>39</b>
<b>КОРПУСНЫЕ ГРОМКОГОВОРТЕЛИ</b>	<b>40</b>
<b>КОЛОНКИ ГРОМКОГОВОРТЕЛЕЙ</b>	<b>41</b>
<b>АКТИВНЫЕ ГРОМКОГОВОРТЕЛИ «ЛИНЕЙНЫЙ МАССИВ»</b>	<b>43</b>
<b>ИСТОЧНИКИ</b>	<b>43</b>
<b>УСИЛИТЕЛИ МИКШИРУЮЩИЕ</b>	<b>44</b>
<b>УСИЛИТЕЛИ</b>	<b>44</b>



## ПОТОЛОЧНЫЕ ГРОМКОГОВОРИТЕЛИ LC2

### LC2-PC30G6-4



Потолочный громкоговоритель 4", 2-полосный, 30Вт 100В / 8 Ом – С-образное крепление для подвесных потолков – Кольцо для кабеля безопасности – Защита от перегрузок

**18 799**

Технические характеристики: Чувствительность 99 дБ @ 30Вт-1кГц - 1м – Широкая диаграмма направленности 130° – Диапазон частот 65 Гц до 20 кГц – 210 мм в диаметре, отверстие 185 мм – Глубина 176 мм – Цвет сетки белый (RAL 9010)



Поставляется в упаковках по 2 штуки. Цена за пару.

[3 года гарантии](#)

### LC2-PC30G6-8



Потолочный громкоговоритель 8", 2-полосный, 30Вт 100В / 8 Ом – С-образное крепление для подвесных потолков – Кольцо для кабеля безопасности – Защита от перегрузок

**23 280**

Технические характеристики: Чувствительность 105 дБ @ 30Вт-1кГц - 1м – Широкая диаграмма направленности 110° – Диапазон частот 65 Гц до 20 кГц – 300 мм в диаметре, отверстие 272 мм – Глубина 255 мм – Цвет сетки белый (RAL 9010)



Поставляется в упаковках по 2 штуки. Цена за пару.

[3 года гарантии](#)

### LC2-PC30G6-8L



Потолочный громкоговоритель 8", 2-полосный, 30Вт 100В / 8 Ом – Малая глубина – Ребро жесткости укрепляет подвесные потолки – Кольцо для страховочного троса – Защита от перегрузок

**23 280**

Технические характеристики: Чувствительность 105 дБ @ 30Вт-1кГц - 1м – Широкая диаграмма направленности 110° – Диапазон частот 65 Гц до 20 кГц – 300 мм в диаметре, отверстие 272 мм – Глубина 178 мм – Цвет сетки белый (RAL 9010)



Поставляется в упаковках по 2 штуки. Цена за пару.

[3 года гарантии](#)

### LC2-PC60G6-8H



Потолочный громкоговоритель 8", 2-полосный, 60Вт 100В / 8 Ом – С-образное крепление для подвесных потолков – Кольцо для кабеля безопасности – Защита от перегрузок

**32 678**

Технические характеристики: Чувствительность 105 дБ @ 60Вт-1кГц - 1м – Широкая диаграмма направленности 70° – Диапазон частот 50 Гц до 20 кГц – 350 мм в диаметре, отверстие 322 мм – Глубина 303 мм – Цвет сетки белый (RAL 9010)



Поставляется в упаковках по 2 штуки. Цена за пару.

[3 года гарантии](#)

### LC2-PC60G6-12



Потолочный громкоговоритель 12", 2-полосный, 64Вт 100В / 8 Ом – Малая глубина – Ребро жесткости укрепляет подвесные потолки – Кольцо для страховочного троса – Защита от перегрузок

**36 733**

Технические характеристики: Чувствительность 118 дБ @ 60Вт-1кГц - 1м – Диаграмма направленности 90° – Диапазон частот 65 Гц до 20 кГц – 414 мм в диаметре, отверстие 385 мм – Глубина 333 мм – Цвет сетки белый (RAL 9010)



Подходит для высоких потолков.

[3 года гарантии](#)

### LC2-PC60G6-10



Потолочный сабвуфер 12", 2-полосный, 64Вт 100В / 8 Ом – Ребро жесткости укрепляет подвесные потолки – Кольцо для страховочного троса – Защита от перегрузок

Технические характеристики: Чувствительность 112 дБ @ 60Вт-1кГц - 1м – Диаграмма направленности 180° – Диапазон частот 45 Гц до 150 кГц – 350 мм в диаметре, отверстие 322 мм – Глубина 303 мм – Цвет сетки белый (RAL 9010)



Поставляется в упаковках по 2 штуки. Цена за пару.

3 года гарантии

33 634

## КОРПУСНЫЕ ГРОМКОГОВОРИТЕЛИ

### LB2-UC15-x1



2-полосный громкоговоритель 15Вт/100В или 8 Ом. ABS пластик. Для использования в помещениях. Поставляется с монтажным кронштейном для горизонтальной или вертикальной установки. Мощность переключателя 1, 1/2, 1/4, 1/8. Поставляется с кабелем 2м. Доступен в 2 цветах: белый RAL9010 LB2-UC15-L1 - антрацит RAL7021 LB2-UC15-D1

Технические характеристики: Чувствительность 98 дБ @ 15Вт-1кГц - 1м – Направленность горизонтальная 170°, вертикальная 110° – Диапазон частот 95 Гц до 19,5 кГц – Размеры 205x136x117мм



Отличное соотношение цены и качества - Очень прост в установке.

3 года гарантии

5 132

### LB2-UC30-x1



2-полосный громкоговоритель 30Вт/100В или 8Ом. ABS пластик. Для использования в помещениях. Поставляется с монтажным кронштейном для горизонтальной или вертикальной установки. Мощность переключателя 1, 1/2, 1/4, 1/8. Поставляется с кабелем 2м. Доступен в 2 цветах: белый RAL9010 LB2-UC30-L - антрацит RAL7021 LB2-UC30-D

Технические характеристики: Чувствительность 105 дБ @ 30Вт-1кГц - 1м – Направленность горизонтальная 160°, вертикальная 150° – Диапазон частот 100 Гц до 18,5 кГц – Размеры 250x160x140мм

3 года гарантии

7 327

### LB1-UM20E-L LB1-UM20E-D



2-полосный громкоговоритель 20Вт/100В или 8Ом. Алюминий. Поставляется с монтажным кронштейном. Переключатель мощности. Керамический терминальный блок для кабеля CR1-C1. Место для установки карты мониторинга Praesideo. Доступен в 2 цветах: белый RAL9010 LB1-UM20E-L - антрацит RAL7021 LB1-UM20E-D

Технические характеристики: Чувствительность 101 дБ @ 20Вт-1кГц - 1м – Направленность 174° – Диапазон частот 90 Гц до 20 кГц – Размеры 274x160x180мм – IP65

3 года гарантии

9 614

**LB1-UM50E-x**



2-полосный громкоговоритель 50Вт/100В или 8Ом. Алюминий. В/вне помещения. Поставляется с монтажным кронштейном. Переключатель мощности. Керамический терминальный блок для кабеля CR1-C1. Место для установки карты мониторинга Praesideo. Доступен в 2 цветах: белый RAL9010 LB1-UM50E-L - антрацит RAL7021 LB1-UM50E-D

**17 082**

Технические характеристики: Чувствительность 108 дБ @ 50Вт-1кГц - 1м - Направленность 186° - Диапазон частот 90 Гц до 20 кГц - Размеры 405x160x180мм - IP65

3 года гарантии

**LB3-PC250**



2-полосный громкоговоритель 250 Вт/ 70В, 100В. ABS пластик. В/вне помещений. Керамический терминальный блок для кабеля CR1-C1. Место для установки карты мониторинга Praesideo мониторинга. Разъемы ввода / вывода. Черный цвет. Дополнительный монтажный кронштейн. 19кг. IP65

**48 042**

Технические характеристики: Чувствительность 117 дБ @ 250Вт-1кГц - 1м - Направленность Н90°-V60° - Диапазон частот 55 Гц до 18 кГц - Размеры 410x367x595мм

3 года гарантии

**LM1-MBX12**



Кронштейн для крепления громкоговорителя LB3-PC250. Горизонтальный или вертикальный монтаж

**25 627**



Поставляется в упаковках по 2 штуки. Цена за пару.

3 года гарантии

**LB3-PC350**



2-полосный громкоговоритель 350 Вт. EN54-24. 70V, 100V. ABS-пластик. Использование в / вне помещений. Керамический терминальный блок для кабеля CR1-C1. Место для установки карты Praesideo мониторинга. Разъемы ввода / вывода. Черный цвет. Дополнительный монтажный кронштейн. 34кг. IP65

**63 527**

Технические характеристики: Чувствительность 122 дБ @ 350Вт-1кГц - 1м - Направленность Н90°-V60° - Диапазон частот 48 Гц до 18 кГц - Размеры 470x420x720мм

3 года гарантии

**LM1-MBX15**



Кронштейн для крепления громкоговорителя LB3-PC350. Горизонтальный или вертикальный монтаж

**26 694**



Поставляется в упаковках по 2 штуки.

3 года гарантии

**КОЛОНКИ ГРОМКОГОВОРИТЕЛЕЙ**

**LBC 3200/00**



Колонка 30Вт 100В. Алюминий. Для использования в помещениях. Поставляется с монтажным кронштейном. Выключатель питания переключателя. Керамический терминальный блок для кабеля CR1-C1. Серебристый цвет

**26 278**

Технические характеристики: Чувствительность 106 дБ @ 30Вт-1кГц - 1м - Направленность V70°/H220° - Диапазон частот от 190 Гц до 18 кГц - Размеры 600x80x90мм - Ударопрочность IK07

3 года гарантии

### LBC 3201/00



Колонка 60Вт 100V. Алюминий. Для использования в помещениях. Поставляется с монтажным кронштейном. Выключатель питания переключателя. Керамический терминальный блок для кабеля CR1-C1. Серебристый цвет

Технические характеристики: Чувствительность 110 дБ @ 60Вт-1кГц - 1м – Направленность V50°/H210° – Полоса пропускания от 190 Гц до 18 кГц – Размеры 1200x80x90мм – Ударопрочность IK07

3 года гарантии

38 867

### LBC 3210/00



Колонка 60Вт 100V. Алюминий. Всепогодная. Поставляется с монтажным кронштейном. Выключатель питания переключателя. Керамический терминальный блок для кабеля CR1-C1. Серебристый цвет

Технические характеристики: Чувствительность 115 дБ @ 60Вт-1кГц - 1м – Направленность V55°/H170° – Полоса пропускания от 190 Гц до 18 кГц – Размеры 1200x80x90мм – IP66 – Ударопрочность IK07

3 года гарантии

44 628

## КОМПАКТНЫЕ МУЗЫКАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

### LB6-100S-x LB6-100S-L



Настенная музыкальная акустическая система (1 сабвуфер + 4 сателлита) – Готовое решение для трансляции фоновой музыки и музыки переднего плана – Прямое подключение сателлитных громкоговорителей к сабвуферу упрощает коммутацию – Моно (100В/70В/4 Ом) или Стерео (8 Ом) режим работы – Монтажные кронштейны для настенных громкоговорителей



Черного (LB6-100S-D) или белого цвета (LB6-100S-L).

3 года гарантии

50 805

### LC6-100S-L



Потолочная музыкальная акустическая система (1 сабвуфер + 4 сателлита) – Готовое решение для трансляции фоновой музыки и музыки переднего плана – Прямое подключение сателлитных громкоговорителей к сабвуферу упрощает коммутацию – Моно (100В/70В/4 Ом) или Стерео (8 Ом) режим работы – Монтажные кронштейны для настенных громкоговорителей



Белого цвета.

3 года гарантии

58 528

## АКСЕССУАРЫ

### LBC 1259/01



Напольная алюминиевая стойка. Регулировка по высоте от 1,3 м до 2,1 м. 50 кг полезной нагрузки

3 года гарантии

15 253

### LM1-CB



Сумка для стойки LBC1259/01. Размеры 1,25 м x 27см. Материал - нейлон

3 283

## АКТИВНЫЕ ГРОМКОГОВОРИТЕЛИ «ЛИНЕЙНЫЙ МАССИВ»

### LA3-VARI-B



Линейный массив с изменяемой направленностью громкоговорителей – Базовый модуль со встроенным источником питания, 8 усилителей x 15Вт, 8 динамиков и DSP – 230В и 24В – Контакт неисправности – IP адресуемая сеть (Map Cobranet опционально) – Использование в помещении или на открытом воздухе – Диапазон 15м

468 432

Технические характеристики: Пропускная способность 130Гц до 10 кГц (-3дБ) – Размеры 1200x130x98мм – Класс защиты IP65 – 2 записи 0 дБ или 100V – Поставляется с монтажным кронштейном с регулировкой 0-80 °

3 года гарантии



### LA3-VARI-BH



Базовый модуль оптимизирован для музыки. Усилитель, 8 динамиков и DSP – 230В и 24В – Контакт неисправности – IP адресуемая сеть (Map Cobranet опционально) – Использование в помещении или на открытом воздухе – Диапазон 15м

488 439

Технические характеристики: Пропускная способность 130Гц до 18кГц (-3дБ) – Размеры 1200x130x98мм – 2 записи 0 дБ или 100V – Поставляется с монтажным кронштейном с регулировкой 0-80 °

3 года гарантии



### LA3-VARI-E



Модуль расширения с встроенным блоком питания, 8 динамиков и DSP – До двух расширений может быть установлено на базовый модуль LA3-VARI-BH & B

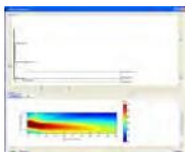
320 733

Технические характеристики: Пропускная способность 130Гц до 10кГц (-3дБ) – размеры 1200x130x98мм – 2 записи 0 дБ или 100V – Поставляется с монтажным кронштейном с регулировкой 0-80 °

3 года гарантии



### LA3-VARI-CS



ПО для настройки конфигурации для линейного массива с изменяемой направленностью Vari-directional, с преобразователем сигнала USB в сигнал RS485 для подключения к USB-порту ПК

78 871

3 года гарантии

### LA3-VARI-CM

Модуль Cobranet

52 971

3 года гарантии

## ИСТОЧНИКИ

### PLE-SDT



MP3-плеер USB SD, AM/FM-тюнер и – 3 RCA аудиовыхода (USB / SD, тюнер, комбинированный) – USB / SD тюнеры могут работать одновременно – Li-Vact с карты SD, дистанционное управление, 2 кабеля RCA / RCA для монтажа в 19" стойку – 1U

46 030

3 года гарантии

## УСИЛИТЕЛИ МИКШИРУЮЩИЕ 1 ZONE

### PLE-1MA030-EU



Микширующий усилитель 30Вт – 1 alarm-вход 0 дБ или 100В – 2 приоритетных микрофонных / линейных входа: 1 сухой контакт (евро разъем или XLR) и 1 VOX (XLR), 2 микрофонных / линейных входа (XLR), 3 линейных входа (RCA), 1 разъем RJ45 вход для проигрывателей PLE-WP3S2Z – 1 выход 0 дБ (XLR) - 1 выход 8Ом или 100В – 230В или 24В (зарядное устройство 1А) – Поставляется с монтажными кронштейнами в 19" стойку – 2U

22 660

3 года гарантии

### PLE-1MA060-EU



Микширующий усилитель 60Вт – 1 alarm-вход 0 дБ или 100В – 2 приоритетных микрофонных / линейных входа: 1 сухой контакт (евро разъем или XLR) и 1 VOX (XLR), 2 микрофонных / линейных входа (XLR), 3 линейных входа (RCA), 1 разъем RJ45 вход для проигрывателей PLE-WP3S2Z – 1 выход 0 дБ (XLR) – 1 выход 8Ом или 100В – 230В или 24В (зарядное устройство 1А) – Поставляется с монтажными кронштейнами в 19" стойку – 2U

27 944

3 года гарантии

### PLE-1MA120-EU



Микширующий усилитель 120Вт – 1 alarm-вход 0 дБ или 100В – 2 приоритетных микрофонных / линейных входа: 1 сухой контакт (евро разъем или XLR) и 1 VOX (XLR), 2 микрофонных / линейных входа (XLR), 3 линейных входа (RCA), 1 разъем RJ45 вход для проигрывателей PLE-WP3S2Z – 1 выход 0 дБ (XLR) – 1 выход 8Ом или 100В – 230В или 24В (зарядное устройство 1А) – Поставляется с монтажными кронштейнами в 19" стойку – 2U

36 175

3 года гарантии

## УСИЛИТЕЛИ

### PLE-1P120-EU



Усилитель 120 Вт – 1 вход XLR 0 дБ – 1 вход 100V – 1 выход 0dB для каскадирования усилителей – Выход 70В, 100В и 8 Ом – 230В или 24В (зарядное устройство 0.5А) – Поставляется с монтажными кронштейнами в 19" стойку – 2U

35 565

3 года гарантии

### PLE-1P240-EU



Усилитель 240Вт – 1 вход XLR 0 дБ – 1 вход 100V – 1 выход 0dB для каскадирования усилителей – Выход 70В, 100В и 8Ом – 230В или 24В (зарядное устройство 0.5А) – Поставляется с монтажными кронштейнами в 19" стойку – 2U

55 785

3 года гарантии

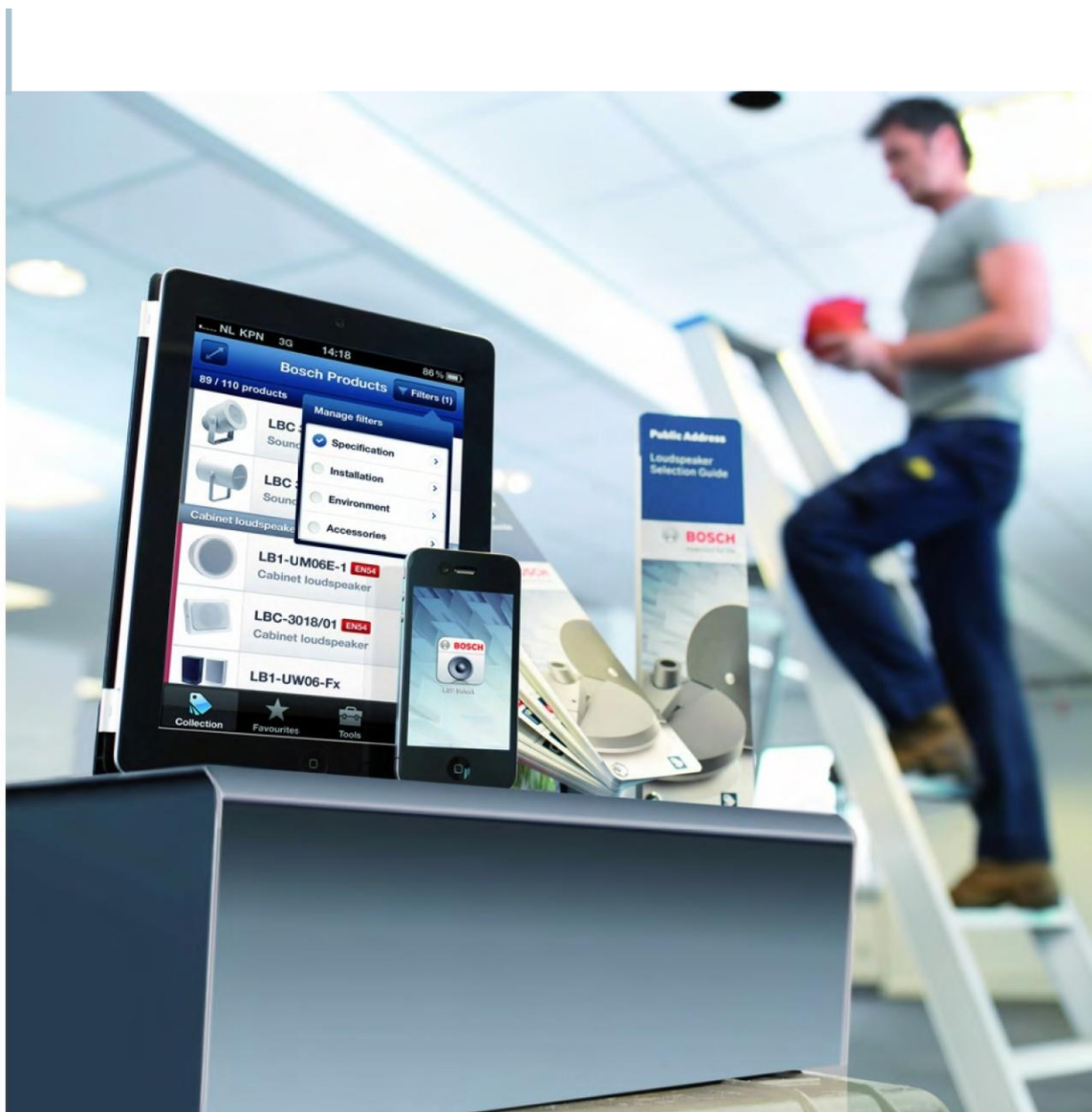
### LBB 1938/20



Усилитель 480Вт – 2 входа с переключением по приоритету 0дБ XLR – 1 вход 100V – 2 выхода 0дБ для каскадирования усилителей – Светодиоды для отображения состояния усилителя – Выходы 70В, 100В и 8Ом – 230В или 24В – Поставляется с 2 XLR / XLR монтажными кронштейнами для 19"стойки – 3U

95 210

3 года гарантии



## C

<b>CCSD-CU</b> .....	Страница 4
<b>CCSD-CURD</b> .....	Страница 4
<b>CCSD-DS</b> .....	Страница 4
<b>CCSD-DL</b> .....	Страница 4
<b>CCSD-EXU</b> .....	Страница 4
<b>CCSD-TC</b> .....	Страница 5

## D

<b>DCN-CCU2</b> .....	Страница 14
<b>DCN-CCUB2</b> .....	Страница 14
<b>DCN-CON</b> .....	Страница 22
<b>DCN-CONCM</b> .....	Страница 22
<b>DCN-CONCS</b> .....	Страница 22
<b>DCN-CONFF</b> .....	Страница 22
<b>DCN-DDI</b> .....	Страница 22
<b>DCN-DISBCM</b> .....	Страница 21
<b>DCN-DISBDD</b> .....	Страница 21
<b>DCN-DISCLM</b> .....	Страница 5, 21
<b>DCN-DISCS-D</b> .....	Страница 20
<b>DCN-DISDCS-D</b> .....	Страница 20
<b>DCN-DISD-D</b> .....	Страница 19
<b>DCN-IDESK</b> .....	Страница 29
<b>DCN-MICL</b> .....	Страница 16
<b>DCN-MICL-x</b> .....	Страница 19
<b>DCN-MICS</b> .....	Страница 16
<b>DCN-MICS-x</b> .....	Страница 19
<b>DCN-MR</b> .....	Страница 18
<b>DCN-MRFP</b> .....	Страница 18
<b>DCN-MRT</b> .....	Страница 18
<b>DCN-RCWD10</b> .....	Снято с производства
<b>DCN-SWAPI-E</b> .....	Страница 18
<b>DCN-SWAT-E</b> .....	Страница 17
<b>DCN-SWDB-E</b> .....	Страница 16
<b>DCN-SW-E</b> .....	Страница 16
<b>DCN-SWID-E</b> .....	Страница 17
<b>DCN-SWIND</b> .....	Страница 18
<b>DCN-SWMD-E</b> .....	Страница 17
<b>DCN-SWMM-E</b> .....	Страница 16
<b>DCN-SWMPC-E</b> .....	Страница 16
<b>DCN-SWPV-E</b> .....	Страница 16
<b>DCN-SWSACC-E</b> .....	Страница 17
<b>DCN-SWSI-E</b> .....	Страница 17
<b>DCN-SWSMD-E</b> .....	Страница 17
<b>DCN-SWSMV-E</b> .....	Страница 16
<b>DCN-WAP</b> .....	Снято с производства
<b>DCN-WCH05</b> .....	Снято с производства
<b>DCN-WDCS-D</b> .....	Снято с производства
<b>DCN-WD-D</b> .....	Снято с производства
<b>DCN-WDDCS-D</b> .....	Снято с производства
<b>DCN-WDD-D</b> .....	Снято с производства
<b>DCN-WDVCS-D</b> .....	Снято с производства
<b>DCN-WDV-D</b> .....	Снято с производства
<b>DCN-WFCCCU</b> .....	Снято с производства
<b>DCN-WLIION-D</b> .....	Снято с производства
<b>DCN-WPS</b> .....	Снято с производства
<b>DCN-DISL-D</b> .....	Страница 19
<b>DCN-DISR-D</b> .....	Страница 21
<b>DCN-DISRH-SR</b> .....	Страница 21
<b>DCN-DISRMH</b> .....	Страница 21
<b>DCN-DISRMS</b> .....	Страница 21
<b>DCN-DISR-SR</b> .....	Страница 21

<b>DCN-DISS-D</b> .....	Страница 19
<b>DCN-DISVCS-D</b> .....	Страница 20
<b>DCN-DISV-D</b> .....	Страница 20
<b>DCN-EPS</b> .....	Страница 14
<b>DCN-FBP</b> .....	Страница 25
<b>DCN-FBPS</b> .....	Страница 25
<b>DCN-FCCCU</b> .....	Страница 15
<b>DCN-FCCON</b> .....	Страница 22
<b>DCN-FCDIS</b> .....	Страница 21
<b>DCN-FCIDSK</b> .....	Страница 29
<b>DCN-FCOUP</b> .....	Страница 25
<b>DCN-FCS</b> .....	Страница 24
<b>DCN-FCWD10</b> .....	Снято с производства
<b>DCN-FEC</b> .....	Страница 24
<b>DCN-FET</b> .....	Страница 25
<b>DCN-FHH</b> .....	Страница 24
<b>DCN-FHHC</b> .....	Страница 24
<b>DCN-FLSP</b> .....	Страница 23
<b>DCN-FMIC</b> .....	Страница 23
<b>DCN-FMICB</b> .....	Страница 23
<b>DCN-FPRIOB</b> .....	Страница 23
<b>DCN-FPT</b> .....	Страница 25
<b>DCN-FV</b> .....	Страница 23
<b>DCN-FVCRD</b> .....	Страница 24
<b>DCN-FVU</b> .....	Страница 24
<b>DCN-IDCR</b> .....	Страница 25
<b>DCN-IDENC</b> .....	Страница 25
<b>DCNM-APS</b> .....	Страница 8
<b>DCNM-CB02</b> .....	Страница 9
<b>DCNM-CB05</b> .....	Страница 9
<b>DCNM-CB10</b> .....	Страница 9
<b>DCNM-CB25</b> .....	Страница 9
<b>DCNM-HDMIC</b> .....	Страница 8
<b>DCNM-LSYS</b> .....	Страница 9
<b>DCNM-LPD</b> .....	Страница 9
<b>DCNM-LMS</b> .....	Страница 9
<b>DCNM-LMPM</b> .....	Страница 9
<b>DCNM-LCC</b> .....	Страница 9
<b>DCNM-LSDU</b> .....	Страница 12
<b>DCNM-LSID</b> .....	Страница 9
<b>DCNM-LSVT</b> .....	Страница 9
<b>DCNM-MICS</b> .....	Страница 8, 11
<b>DCNM-MICL</b> .....	Страница 8, 11
<b>DCNM-MMD</b> .....	Страница 8
<b>DCNM-PS</b> .....	Страница 8
<b>DCNM-TC</b> .....	Страница 12
<b>DCNM-WAP</b> .....	Страница 11
<b>DCNM-WCH05</b> .....	Страница 12
<b>DCNM-WD</b> .....	Страница 11
<b>DCNM-WDE</b> .....	Страница 11
<b>DCNM-WLIION</b> .....	Страница 12

## H

<b>HDP-ILN</b> .....	Страница 33
<b>HDP-LWN</b> .....	Страница 33
<b>HDP-LWNEP</b> .....	Страница 34
<b>HDP-LWSP</b> .....	Страница 34

## I

<b>INT-FCRAD</b> .....	Страница 31
<b>INT-FCRX</b> .....	Страница 32
<b>INT-TX04</b> .....	Страница 30

<b>INT-TX08</b> .....	Страница 30
<b>INT-TX16</b> .....	Страница 30
<b>INT-TX32</b> .....	Страница 30

<b>LBC 1259/01</b> .....	Страница 31, 42
<b>LM1-CB</b> .....	Страница 31, 42
<b>LM1-MBX12</b> .....	Страница 41
<b>LM1-MBX15</b> .....	Страница 41

## L

<b>LA3-VARI-B</b> .....	Страница 43
<b>LA3-VARI-BH</b> .....	Страница 43
<b>LA3-VARI-CS</b> .....	Страница 44
<b>LA3-VARI-E</b> .....	Страница 44
<b>LB1-UM20E-x</b> .....	Страница 40
<b>LB1-UM50E-x</b> .....	Страница 41
<b>LB2-UC15-x</b> .....	Страница 40
<b>LB2-UC30-x</b> .....	Страница 40
<b>LB3-PC250</b> .....	Страница 41
<b>LB3-PC350</b> .....	Страница 41
<b>LB6-100S-D</b> .....	Страница 41
<b>LBB 1938/20</b> .....	Страница 44
<b>LBB 3222/04</b> .....	Страница 29
<b>LBB 3306/05</b> .....	Страница 29
<b>LBB 3306/20</b> .....	Страница 29
<b>LBB 3422/20</b> .....	Страница 29
<b>LBB 3441/10</b> .....	Страница 33
<b>LBB 3441/50</b> .....	Страница 34
<b>LBB 3442/00</b> .....	Страница 33
<b>LBB 3443/00</b> .....	Страница 33
<b>LBB 3443/10</b> .....	Страница 33
<b>LBB 3443/50</b> .....	Страница 34
<b>LBB 4116/00</b> .....	Страница 5, 26
<b>LBB 4116/02</b> .....	Страница 25
<b>LBB 4116/05</b> .....	Страница 25
<b>LBB 4116/10</b> .....	Страница 25
<b>LBB 4116/15</b> .....	Страница 25
<b>LBB 4116/20</b> .....	Страница 25
<b>LBB 4116/25</b> .....	Страница 25
<b>LBB 4404/00</b> .....	Страница 15
<b>LBB 4511/00</b> .....	Страница 31
<b>LBB 4512/00</b> .....	Страница 31
<b>LBB 4540/04</b> .....	Страница 32
<b>LBB 4540/08</b> .....	Страница 32
<b>LBB 4540/32</b> .....	Страница 32
<b>LBB 4550/10</b> .....	Страница 32
<b>LBB 4560/00</b> .....	Страница 32
<b>LBB 4560/50</b> .....	Страница 32
<b>LBB 3414/00</b> .....	Страница 31
<b>LBB 4114/00</b> .....	Страница 26
<b>LBB 4117/00</b> .....	Страница 26
<b>LBB 4118/00</b> .....	Страница 26
<b>LBB 4119/00</b> .....	Страница 5, 26

## P

<b>PLE-1MA030-EU</b> .....	Страница 44
<b>PLE-1MA060-EU</b> .....	Страница 44
<b>PLE-1MA120-EU</b> .....	Страница 44
<b>PLE-1P120-EU</b> .....	Страница 44
<b>PLE-1P240-EU</b> .....	Страница 44
<b>PLN-1LA10</b> .....	Страница 15
<b>PLN-1P1000</b> .....	Снято с производства
<b>PLN-ILR</b> .....	Страница 21, 33
<b>PRS-1AIP1</b> .....	Страница 15
<b>PRS-4AEX4</b> .....	Страница 14

## O

<b>OMN-ARNIS</b> .....	Страница 8
<b>OMN-ARNIE</b> .....	Страница 8

## U

<b>UML-323-90</b> .....	Страница 36
<b>UML-423-90</b> .....	Страница 36
<b>UPA-2420-50</b> .....	Страница 36
<b>LBC 3200/00</b> .....	Страница 41
<b>LBC 3201/00</b> .....	Страница 42
<b>LBC 3210/00</b> .....	Страница 42
<b>LC2-PC30G6-8</b> .....	Страница 39
<b>LC2-PC30G6-8L</b> .....	Страница 39
<b>LC2-PC60G6-10</b> .....	Страница 40
<b>LC2-PC60G6-12</b> .....	Страница 39
<b>LC2-PC60G6-8H</b> .....	Страница 39

## V

<b>VCD-811-ICT</b> .....	Страница 36
<b>VCD-811-IWT</b> .....	Страница 36
<b>VEZ-A2-IC</b> .....	Страница 36
<b>VEZ-A2-WW</b> .....	Страница 36

**Компания «Хай-Тек Медиа» - Центр дистрибуции профессионального AV-оборудования.**

Работаем только с ведущими производителями оборудования и предлагаем только высококлассные мультимедийные системы для оснащения объектов разного уровня сложности.



Системы звукоусиления



Выдвижные мониторы



Решения для записи и трансляции конференций

Конференц-системы  
Оборудование синхронного перевода  
Системы оповещения

Крепления, стойки и аксессуары для аудио-видео оборудования



Проекторы



Микрофонные системы



Системы управления



Активная система громкоговорителей



Проекционное оборудование



Системы аудио-видео коммутации



Видеоконференцсвязь

Документ-камеры  
Поворотные HD-камеры

Мебель для конференц-залов и переговорных комнат

Профессиональные дисплеи и видеостены  
Интерактивные ЖК-дисплеи (доски)

Интерактивные доски



Бесшовные панели для видеостен



Поворотные камеры и системы управления



Профессиональное звуковое оборудование

[www.hi-tech-media.ru](http://www.hi-tech-media.ru)