

ТРА008 Активный приёмник (концентратор) на 8 каналов для монтажа в 19" стойку 1U

Особенности:

- Приёмная часть изделия представляет собой 8 каналов на базе приёмников ТТА111VR в виде встраиваемой панели для монтажа в 19" стойку 1U.
- Высокая помехозащищённость при передаче видеосигнала.
- Конструкция обеспечивает кратковременную защита от повышенного напряжения и повышает защиту от блуждающих токов земли.

Технические характеристики:

Модель	ТРА008
Видеовход	контактная группа на 8 каналов
Видеовыход (BNC)	8 каналов, 1В (p-p), 75 Ом
Напряжение питания	12 В постоянного тока
Потребляемый ток	400 мА
Рекомендованный кабель	4-х парный кабель категории 5 (AWG 24)
Адаптер питания	входит в комплект изделия
Габаритные размеры (мм)	482 x 170 X 44 (1U)
Вес (грамм)	2200
Материал	Металл, цвет: чёрный

Передняя панель ТРА008:

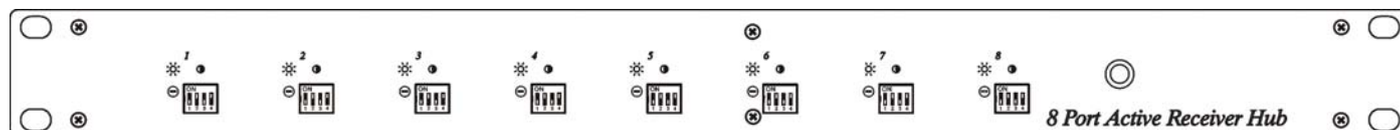
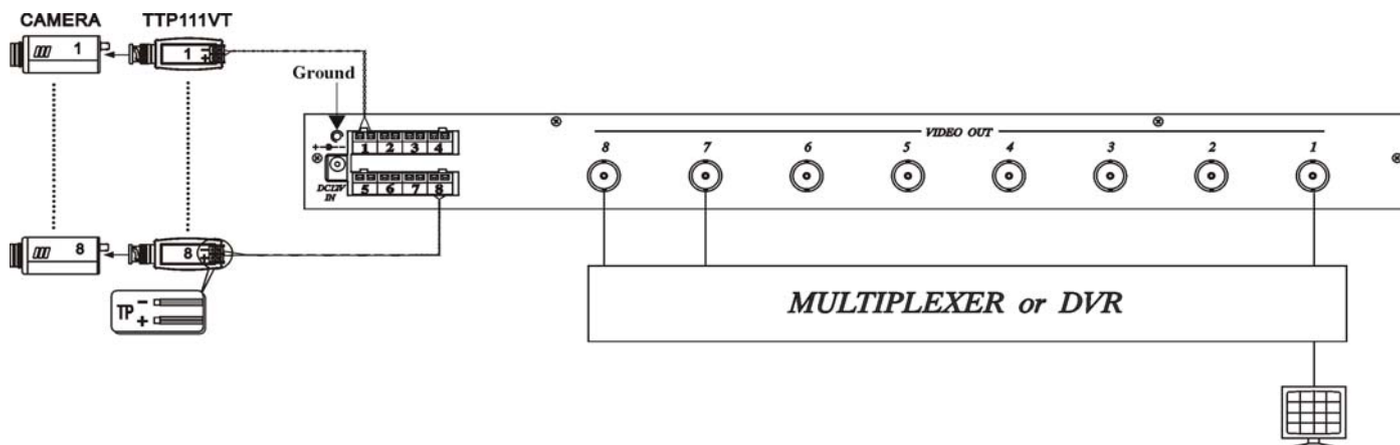


Схема подключения ТРА008:



ТРА008Н Активный приемник (распределитель - усилитель) на 8 каналов для монтажа в 19" стойку 1U

Особенности:

- Приёмная часть изделия представляет собой 8 каналов на базе приёмников ТТА111VR в виде встраиваемой панели для монтажа в 19" стойку 1U.
- 8 видеовходов (контактная группа) на 16 видеовыходов (BNC)
- Защита от повышенного напряжения.
- Высокая помехозащищённость при передаче видеосигнала.
- Отличная совместимость при работе с цифровыми видеорегистраторами.

Технические характеристики:

Модель	ТРА008Н
Видеовход	контактная группа на 8 каналов
Видеовыход (BNC)	16 каналов, 1В (р-р), 75 Ом
Напряжение питания	12 В постоянного тока
Потребляемый ток	400 мА
Рекомендованный кабель	4-х парный кабель категории 5 (AWG 24)
Адаптер питания	входит в комплект изделия
Габаритные размеры (мм)	482 x 170 X 44 (1U)
Вес (грамм)	2200
Материал	Металл, цвет: чёрный

Передняя панель ТРА008Н:

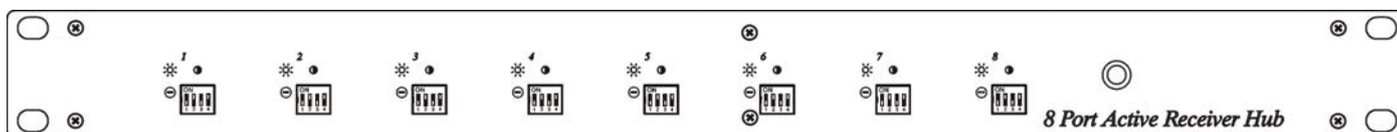
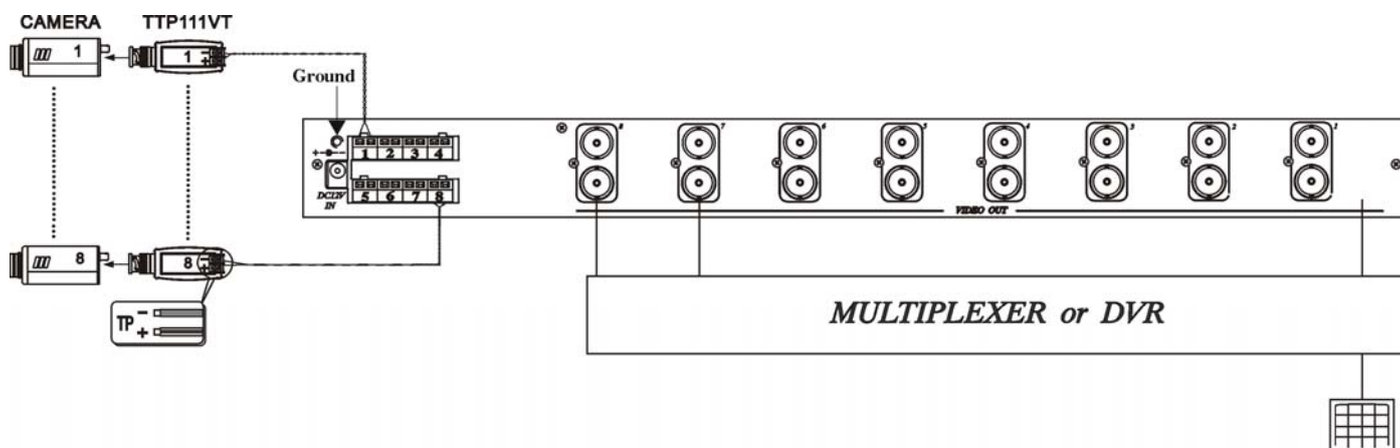


Схема подключения ТРА008Н:



ТРА016Н Активный приемник (распределитель - усилитель) на 16 каналов для монтажа в 19" стойку 1U

Особенности:

- Приёмная часть изделия представляет собой 16 каналов на базе приёмников ТТА111VR в виде встраиваемой панели для монтажа в 19" стойку 1U.
- 16 видеовходов (контактная группа) на 32 видеовыхода (BNC)
- Защита от повышенного напряжения.
- Высокая помехозащищённость при передаче видеосигнала.
- Отличная совместимость при работе с цифровыми видеорегистраторами.

Технические характеристики:

Модель	ТРА016Н
Видеовход	контактная группа на 16 каналов
Видеовыход (BNC)	32 канала, 1В (p-p), 75 Ом
Напряжение питания	12 В постоянного тока
Потребляемый ток	400 мА
Рекомендованный кабель	4-х парный кабель категории 5 (AWG 24)
Адаптер питания	входит в комплект изделия
Габаритные размеры (мм)	482 x 170 X 44 (1U)
Вес (грамм)	2720
Материал	Металл, цвет: чёрный

Передняя панель ТРА016Н:

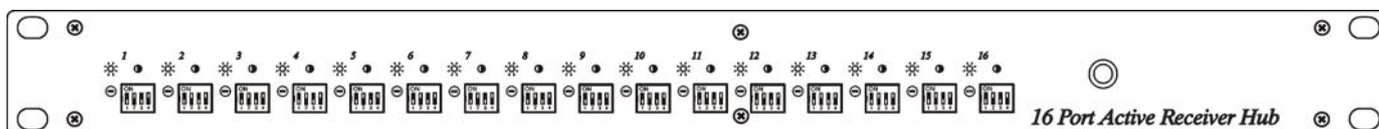
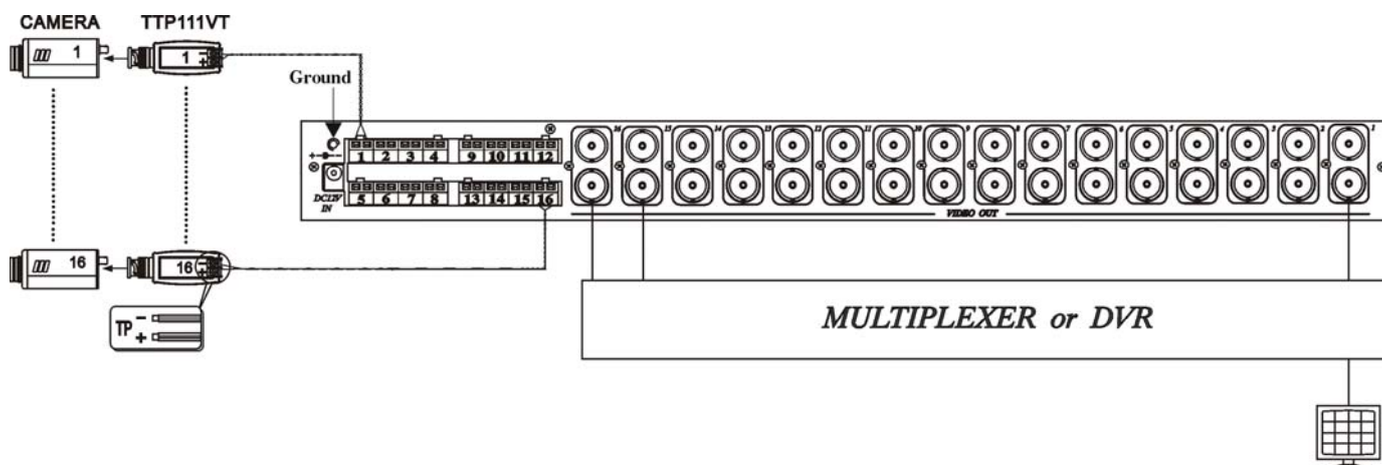


Схема подключения ТРА016Н:



Общие замечания:

Внимание! Соблюдайте полярность при подключении кабеля. Если нарушить полярность, изображение с видеокамеры будет нечётким или искривлённым.