

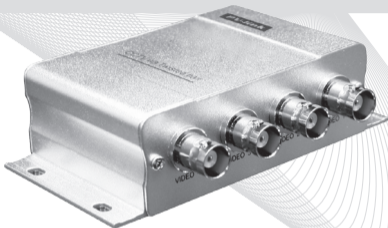


ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

***PV-link* PV-401R**

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим Вас за приобретение оборудования PV-link. Перед эксплуатацией внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией для уверенности в правильной эксплуатации продукта. Пожалуйста, сохраните данный документ для возможных будущих обращений.



Модель: PV-401R

Четырехканальный пассивный приемо-передатчик

Особенности	5
Внешний вид и применение.....	6
Технические параметры.....	7
Гарантийный талон.....	8

PV-401R реализует передовые технологии обработки сигнала, позволяющие осуществлять компенсацию искажений сигнала, сохранение оригинальных цветов и яркости изображения при передаче видеосигнала на средние и большие расстояния.

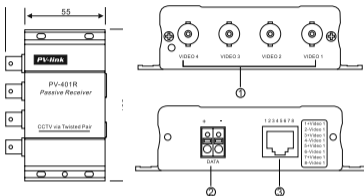
Для передачи видео посредством пассивного видеоприемника PV-401R используется неэкранированная витая пара (UTP). Максимальное расстояние для передачи цветного видео - 400 м. С помощью избирательного сокращения наводок, передача нескольких сигналов осуществляется без эффекта интерференции. Даже при передаче сигнала в среде с сильными наводками устройство может передавать видео высокого качества. Встроенная грозозащита, заземление, другие элементы и решения позволяют сделать работу системы видеонаблюдения стабильной и качественно устойчивой к сторонним негативным воздействиям.

Основные достоинства PV-401R: удобное и легкое подключение, высокий коэффициент использования кабеля, низкая стоимость монтажа системы коммутации.

ОСОБЕННОСТИ

- **Высокое качество передачи сигнала**
Максимальное расстояние при передаче цветного видео - 400 метров.
- **Высокий уровень сокращения наводок**
Между различными сигналами нет эффекта интерференции, видеосигнал высокого качества может передаваться даже в среде с сильными наводками.
- **Встроенная система защиты**
Встроенная грозозащита, заземление, другие элементы и решения, обеспечивающие высокий уровень надёжности работы системы.

ВНЕШНИЙ ВИД



- ① Видео Выход
- ② Доп. разъём для 1 канала (Вход)
- ③ RJ45-интерфейс (Видео Вход)

ПРИМЕНЕНИЕ

Передача посредством приёмника цветного видео на большие расстояния (до 400 м)



ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Модель		PV-401R
Электронные характеристики	Формат видео	PAL/NTSC/SECAM
	Частота	DC до 5 мГц
	Волновое сопротивление	Коаксиальный кабель: BNC75 Ω; Витая пара RJ45: 100 Ω
	CMRR	60 дБ
	Затухание	0,3 дБ
Коннекторы	Вход RJ45 Выход BNC	
Условия окружающей среды	Рабочая температура	-10 °C ~ +50 °C
	Температура среды при хранении	-30 °C ~ +70 °C
	Влажность	0~95%
Тип кабеля	Категория	Неэкранированная витая пара (UTP) 24-16 AWG Тип витой пары 2-5CAT
	Сопротивление	9 Ω (100 м)
Мощность		Нет
UTP Порт		RJ45
Размеры		103x68x30 мм
Вес		170 г

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель: PV-link **PV-401R**

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

Уважаемый покупатель! Благодарим Вас за покупку изделия PV-link и надеемся, что оно Вам понравится.

В случае если Ваше изделие будет нуждаться в гарантийном обслуживании, просим обратиться к дилеру, у которого Вы приобретали данное изделие. Во избежание излишних неудобств мы предлагаем Вам, прежде чем начать эксплуатацию и обращаться по вопросам неисправности оборудования, внимательно ознакомиться с инструкцией по эксплуатации.

ВАША ГАРАНТИЯ

На основании этой гарантии PV-link гарантирует отсутствие в изделии дефектов в материалах и работе в течение трех лет, начиная с даты тех-

нического контроля, указанной в данном гарантийном талоне.

Если в течение этого гарантийного срока в изделии обнаружатся дефекты (существовавшие в момент первоначальной покупки) в материалах или работе, PV-link в области действия настоящей гарантии бесплатно отремонтирует или заменит изделие или его дефектные детали на приведенных ниже условиях. PV-link может заменить дефектные изделия или их детали новыми или восстановленными изделиями или деталями. Все замененные изделия и детали становятся собственностью PV-link.

Условия гарантийного обслуживания

1. Услуги по гарантийному обслуживанию предоставляются по предъявлении потребителем четко и правильно заполненного гарантийного талона вместе с дефектным изделием до окончания гарантийного срока. PV-link может потребовать от потребителя предъявления дополнитель-

ных доказательств факта покупки изделия для подтверждения сведений, указанных в гарантийном талоне. PV-link может отказать в бесплатном гарантийном обслуживании, если гарантийный талон заполнен не полностью или неразборчиво или содержит сведения, не соответствующие действительности. Настоящая гарантия не распространяется на изделия с измененным или неразборчивым серийным номером, поврежденной или отсутствующей голограммой, а также на изделия с обрезанными штатными разъемами.

2. Во избежание повреждения, потери или удаления данных с носителей информации просим Вас извлекать такие устройства перед передачей изделия для гарантийного обслуживания.

3. Настоящая гарантия не распространяется на риски, связанные с транспортировкой Вашего изделия до и от PV-link.

4. Настоящая гарантия не распространяется на следующее:

4.1) периодическое обслуживание, ремонт или замену частей в связи с их нормальным изно-

сом;

4.2) расходные материалы (компоненты), которые требуют периодической замены на протяжении срока службы изделия, например, элементы питания;

4.3) повреждения или модификации в результате:

а) неправильной эксплуатации, включая:

- обращение с устройством, повлекшее физические, косметические повреждения или повреждения поверхности, деформацию изделия или повреждение жидкокристаллических дисплеев;

- установку или использование изделия не по назначению или не в соответствии с руководством изготовителя по эксплуатации или обслуживанию;

- обслуживание изделия не в соответствии с руководством изготовителя по эксплуатации и обслуживанию;

- установку или использование изделия не в соответствии с техническими стандартами и нор-

мами безопасности, действующими в стране установки или использования;

б) использования программного обеспечения не входящего в комплект поставки изделия или неправильной установки программного обеспечения;

в) состояния или дефектов системы или ее элементов, с которой или в составе которой использовалось настоящее изделие, за исключением других изделий марки PV-link, предназначенных для использования с этим изделием;

г) использования изделия с аксессуарами, периферийным оборудованием и другими устройствами, тип, состояние и стандарт которых не соответствует рекомендациям изготовителя изделия;

д) ремонта или попытки ремонта, произведенных лицами или организациями, не являющимися PV-link;

е) регулировки или переделки изделия без предварительного письменного согласия PV-link;

ж) небрежного обращения;

з) несчастных случаев, пожаров, попадания насекомых, инородных жидкостей, химических веществ, других веществ, затопления, вибрации, высокой температуры, неправильной вентиляции, колебания напряжения, использования повышенного или неправильного питания или входного напряжения, облучения, электростатических разрядов, включая разряд молнии, и иных видов внешнего воздействия или влияния.

5. Настоящая гарантия распространяется исключительно на аппаратные компоненты изделия. Гарантия не распространяется на программное обеспечение.

Исключения и ограничения

Единственным обязательством PV-link по настоящей гарантии является ремонт или замена изделий, по усмотрению PV-link, на которые распространяются условия настоящей гарантии.

PV-link не несет ответственности за любой ущерб и убытки, связанные с изделиями и услугами, включая экономические и нематериальные потери; средства, уплаченные при покупке изделия, потери, прибыли, доходов, данных, использование изделия или других связанных с ним изделий, косвенные, случайные или вытекающие как следствие потери или убытки.

Адреса Сервисных центров

WWW.NOVICAM.RU

Единый номер Сервисного центра

8-800-555-0520

PV-401R

Россия 8-800-555-0520
(звонок бесплатный)

www.novicam.ru