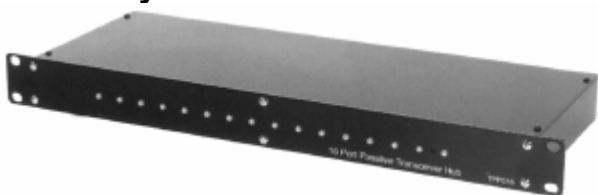


ТРР016 Пассивный приемопередатчик на 16 каналов для монтажа в 19”стойку 1U



Основные характеристики:

- Панель со встроенными 16-ю приемопередатчиками для 19-ти дюймовой стойки 1U.
- Используется с ТТР111V, ТТР111VT, ТТР111VC, ТТР-414V, ТТР444V в качестве монтируемого в стойку пассивного концентратора(хаба) приемопередатчиков или приемников на расстояние до 600 метров .
- В качестве монтируемого в стойку пассивного концентратора(хаба) передатчика, используется с приемниками ТТА111AVR/ТТА111VR на расстояниях до 1000 м.
- Отличная помехозащищенность.

ТРА009 Пассивный приемник на 9 каналов для монтажа в 19”стойку 1U



Основные характеристики:

- Панель с 9-ю активными приемниками для монтажа в 19-ти дюймовую стойку 1U
- Обеспечивает передачу полноцветного или монохромного видеосигнала на расстояние до 2.4 км при использовании с активными передатчиками ТТА111AVT, ТТА111VT.
- Пятипозиционный переключатель расстояний передачи позволяет регулировать расстояние передачи сигнала вплоть до 2,4 км.
- Отличная помехозащищенность.
- Блок питания включен в комплект.

ТРА016 Концентратор (хаб) активных приемников на 16 портов в панели для стойки 1U



Основные характеристики:

- Панель с 16-ю активными приемниками для монтажа в 19-ти дюймовую стойку 1U
- Обеспечивает передачу полноцветного или монохромного видеосигнала на расстояние до 1000 м при использовании с активными передатчиками ТТА111AVT, ТТА111VT.
- Отличная помехозащищенность.
- Блок питания включен в комплект.

Спецификация:

Параметр	ТРА 009	ТРА016	ТРР016
Вход видеосигнала	9 каналов, клеммное подключение	16 каналов, клеммное подключение	
Выход видеосигнала	9 каналов, 1В (по полному размаху колебаний сигнала), 75 Ом, BNC-коннектор	16 каналов, 1В (по полному размаху колебаний сигнала), 75 Ом, BNC-коннектор	
Вход устройства электропитания	12 В (постоянный ток)	12 В (постоянный ток)	12 В (постоянный ток)
Энергопотребление	250 мА	250 мА	50 мА
Установки переключателя диапазонов	Полож1: 0-300м		
	Полож2: 300-600м		
	Полож3: 600-900м		
	Полож4: 900-1200м		
	Полож5: 1200-1500м		
	Полож5,1: 1500-1800м		
	Полож5,2: 1800-2100м		
	Полож5,3: 2100-2400м		
Рекомендуемый кабель	4-х парный кабель CAT 5 (AWG 24)		
Блок питания	Включен в поставку		
Размеры (мм)	482x170x39 (1U)		
Вес (грамм)	2700	2670	2670
Внешний вид	Металл, черный		

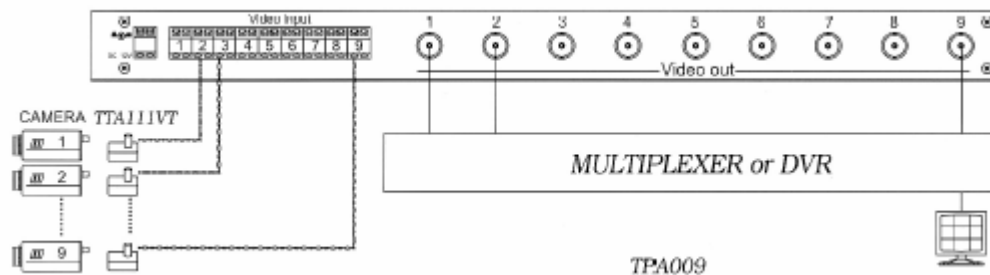
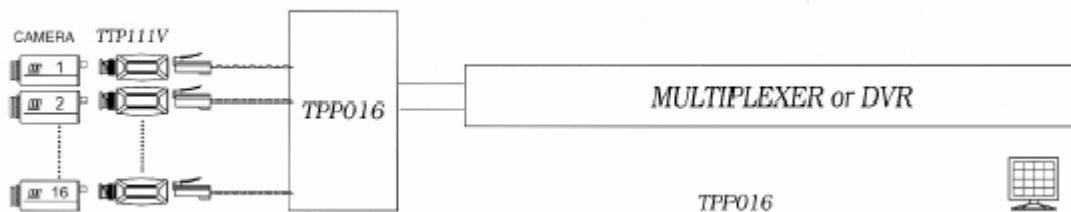
ТРН 009 Монтажная панель 2U для стойки 19”

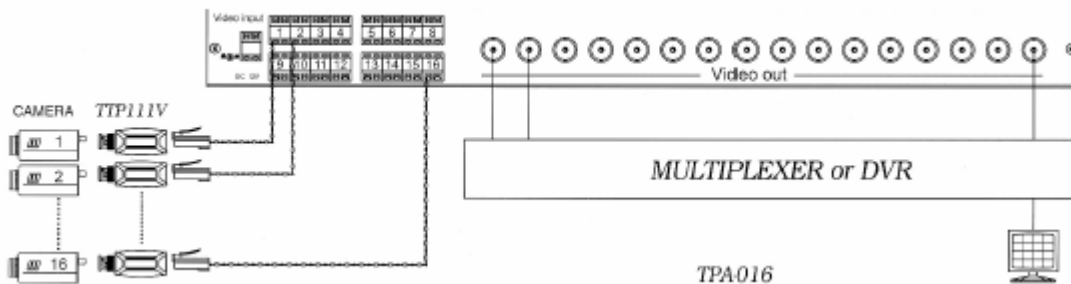
Основные характеристики:

- Идеально подходит для станций видеонаблюдения
- Стандартные размеры: ширина 19 дюймов (482 мм), высота 3.3 дюйма (90 мм) 2U.
- Позволяет смонтировать до 9 приёмников ТТА111VR, передатчиков ТТА111VT, видеораспределители CD102 или приборы грозозащиты SP005.
- Эта тщательно откалиброванная панель разработана специально для того, чтобы выдерживать механические нагрузки от большого количества кабелей.

Спецификация:

Размеры (мм)	482x88x28
Вес (грамм)	460
Внешний вид	Металл, черный





Применение: Модели TTP016, TPA009, TPA016 представляют собой многоканальные приеопередатчики видеосигнала, смонтированные в одну компактную стандартную панель для 19-ти дюймовой стойки 1U.

Панели могут располагаться в той же стойке, что и остальное оборудование, такое, как устройства переключения, мультиплексоры, цифровые видеорекордеры, оборудование для проведения видеоконференций и т.д. Идеально подходит для сравнительно больших замкнутых телесистем, для пунктов видеонаблюдения, а также для распределителей-концентраторов видеосигнала.

Гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи.

Гарантия не распространяется на изделия с механическими повреждениями.

Эксклюзивным дистрибьютором оборудования является компания V1 electronics

105187, Россия, Москва ул. Зверинецкая, 33/44

Тел. + 7(095) 781-36-60

E-mail: info@V1electronics.ru