

16 канальный пассивный приёмопередатчик видеосигналов и данных для монтажа в 19" стойку 1U

Модель: TPP016D

Приёмопередатчик в виде панели встраивается в стандартную 19-ти дюймовую стойку 1U. Предназначен для работы с различным оборудованием – коммутаторами, мультиплексерами, видеорегистраторами, системами видеоконференцсвязи и др. Используется для профессиональных видеосистем и систем охранного видеонаблюдения.

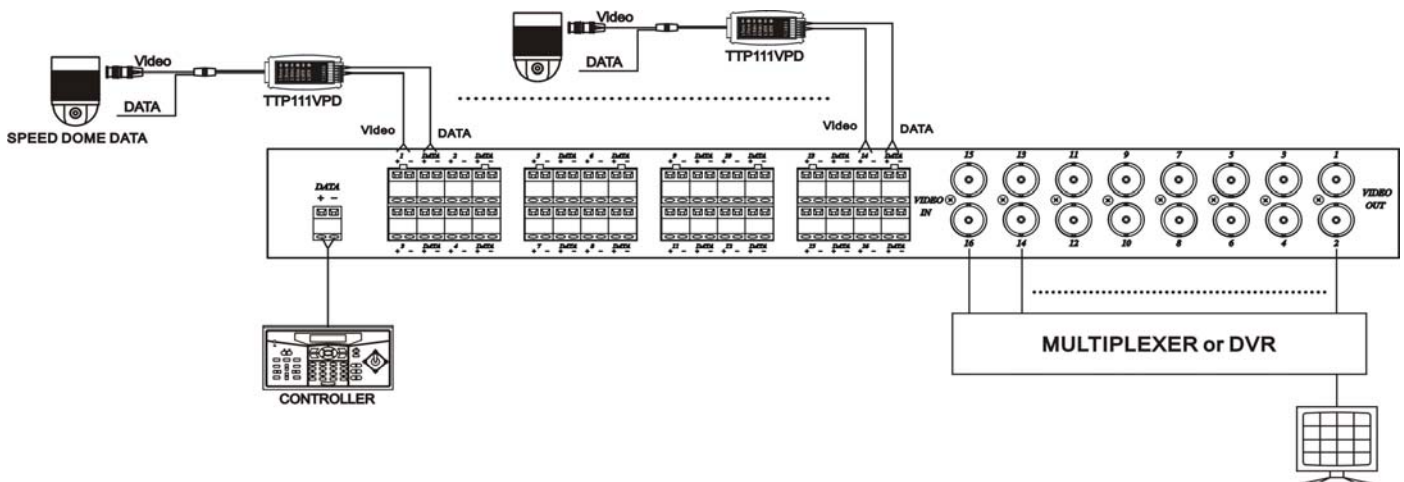
Особенности:

- Панель со встроенными 16-ю приёмопередатчиками для монтажа в 19-ти дюймовую стойку 1U.
- Информационный вход: 1 канал RS485, информационный выход: 16 каналов RS485.
- Встроенная защита от перегрузки.
- Как пассивный передатчик используется совместно с TTP111VPD, TTA111AVR / TTA111VR для передачи сигналов на расстояние до 1000 метров.
- Пассивный, электропитание не требуется.
- Обладает высокой помехозащищённостью.

Внешний вид передней панели:



Схема подключения:



Пожалуйста, соблюдайте полярность при подключении видеосигнала. В противном случае изображение может быть нечётким или искажённым.

Технические характеристики:

Модель	TPP016D
Видео вход	16 каналов (клеммный)
Видео выход (BNC)	16 каналов, 1 В (p-p), 75 Ом
Информационный вход	1 канал (клеммный)
Информационный выход	16 каналов (клеммный)
Рекомендованный кабель	4-х парный UTP категории 5 (24 AWG)
Рабочая температура	От - 20°C до + 70°C
Размеры, мм	482 x 105 X 44 (1U)
Вес, грамм	1400
Материал	Металл, цвет - чёрный