

TWT2 - TWRB2A

ПЕРЕДАЧА ВИДЕО



TWT2

УЛИЧНЫЙ ПЕРЕДАТЧИК ВИДЕОСИГНАЛА С ВИТОЙ ПАРОЙ



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Передача черно-белого или цветного видеосигнала
Маленький защищающий от погодных условий корпус IP56
Макс. расстояние до приемника: до 1500m для цветного видеосигнала, до 2000m для черно-белого видеосигнала при использовании кабеля UTP Кат.5
Защита от короткого замыкания и скачков напряжения
Доступна модель 230Vac (мод. TWT2A)

TWRB2A

УЛИЧНЫЙ ПРИЕМНИК ВИДЕОСИГНАЛА С ВИТОЙ ПАРОЙ



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Прием черно-белого или цветного видеосигнала
Маленький защищающий от погодных условий корпус IP56
Макс. расстояние до передатчика: до 1500m для цветного видеосигнала, до 2000m для черно-белого видеосигнала при использовании кабеля UTP Кат.5
Защита от короткого замыкания и скачков напряжения
Питание: 230Vac

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Невосприимчивость к земляным петлям

Встроенная грозозащита

Активные передатчики: TWT2, TWT2A

Активные приемники: TWRB2A

Максимальная дистанция с UTP Кат.5е

Активный передатчик и приемник

- 1500m цветной сигнал
- 2000m ч\б сигнал

Модернизация снятой с производства продукции: для получения более подробной информации обращайтесь в компанию VIDEOTEC.

МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАР.

TWT2 - TWRB2A - TWT2A

Корпус из пластмассы

Размеры: 129x89x58mm (гермоводы не включены)

Вес устройства: 0.1kg (TWT2), 0.2kg (TWRB2A)

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАР.

Вход видео передатчика: 1.0Vpp, 750hm

Выход видео передатчика: 2x0.5Vpp

Вход видео приемника: 0.05Vpp - 0.55Vpp

Выход видео приемника: 1.0Vpp - 2.5 Vpp

Сопротивление видеовыхода передатчика: 1100hm

Сопротивление видеовхода передатчика: 1000hm±10%

Напряжение питания TWT2: 12Vdc/24Vac

Напряжение питания TWT2A / TWRB2A: 230Vac

Потребление: 2W

Использовать кабель UTP Кат. 5е или выше, 0.25mm² (24AWG), 1000hm

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНАЯ СВЯЗЬ

Есть возможность увеличить дистанцию передачи, путем использования повторителей приемники и передатчика. Мы рекомендуем вам использовать длину передачи на ¾ указанной длины.

Используемый кабель UTP Кат. 5е

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА

Для установки внутри помещений и наружной установки (для TWT2, TWRB2A, TWT2A)

Рабочая температура: -10°C / +50°C (TWT2, TWRB2A, TWT2A)

СЕРТИФИКАТЫ

Электробезопасность (CE): EN60950-1

Электромагнитная совместимость (CE): EN50130-4, EN61000-6-3

Степень защиты IP (EN60529): IP56 (TWT2, TWRB2, TWT2A)

Сертификат EAC

УПАКОВКА

Номер модели	Вес	Размеры (ШxВxД)	Количество штук в коробке
TWT2	0,1kg	16.2x13x7cm	-
TWRB2A	0,2kg	16.2x13x7cm	-