

OSNOVO

cable transmission

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ПРИЕМОПЕРЕДАТЧИКА
КОМПОЗИТНОГО ВИДЕОСИГНАЛА ПО ВИТОЙ ПАРЕ

TP-C4R



Прежде чем приступить к эксплуатации изделия
внимательно прочтите настоящее руководство

Составил: Юдин А. М.

www.osnovo.ru

Назначение

Приемопередатчик TP-C4R предназначен для передачи 4-х композитных видеосигналов на расстояние до 600 метров по кабелю витой пары CAT5.

Комплект поставки

1. Приемопередатчик TP-C4R – 1 шт.
2. Паспорт – 1 шт.
3. Упаковка – 1 шт.

Особенности

- Передача 4 видеосигналов
- Расстояние передачи: цветной видеосигнал – до 300м, до 600м – ч/б
- Пассивный, не требует питания
- Разъёмы: BNC на гибких коаксиальных кабелях (10 см), розетка RJ45
- Рекомендованный кабель: UTP CAT5/5e
- Возможность монтажа в 19" стойку
- Защита от скачков напряжения (TVS)



Рис.1 Внешний вид TP-C4R

Коэффициент ослабления синфазного сигнала (CMRR)	60 дБ
Размеры	75x50x25 мм
Рабочая температура	-10 ... +70°C

* Производитель имеет право изменять технические характеристики изделия и комплектацию без предварительного уведомления