

Устройство передачи сигнала по "витой паре" NVPT-414V



Описание

- 4-х канальное пассивное устройство
- Может работать как передатчик и приёмник видеосигнала по „витой паре“, не требуют электропитания.

Характеристика	Параметры
Выход видеосигнала	4 x BNC, 1.0 Vp-p, 75 Ом
Частота передачи	12 МГц
Расстояние передачи цветного сигнала	до 400 м
Расстояние передачи ч/б сигнала	до 600 м
Тип соединения	złącza samozaciskowe, RJ-45
Рабочие температуры	0° ~ 55°C
Размеры (мм)	110 (Ш) x 25 (В) x 78 (Д)
Вес	200 гр
Корпус	металлический, черный
Тип кабеля	UTP Cat 5, 0.5 мм