

Описание

- Совместимость с NTSC/ PAL, RS-170A, RS-343A сигналами
- Диагностика: видео, питания и оптической передачи
- Полностью цветная передача
- Совместимость с серией 500 (аудиоданные модуляторы и демодуляторы)
- PFM видео передача
- Модуль или карта в стойке
- Передача видео в реальном времени

Информация для заказа

MT-220 (220SL) - модуль передатчика
 MR-220 (220SL) - модуль приемника
 RT-220 (220SL) - карта передатчика (стойка)
 RR-220 (220SL) - карта приемника (стойка)

Технические характеристики

Серия	220	220 SL
Параметры видео		
Выходное усиление	1Vpp	1Vpp
Входной/выходной импеданс	75Ом	75Ом
Полоса видеосигнала	10МГц	10МГц
Отношение сигнал/шум	55дБ	55дБ
Дифф. усиление	5%	5%
Дифференциальная фаза	3°	3°
Соединение	BNC	BNC
Оптические параметры		
Оптический кабель	ММ	SM
Длина волны	1300нм	1300нм
Оптический бюджет	12дБ	12дБ
Максимальное расстояние	5км	-
Тип модуляции	частотно-импульсная	частотно-импульсная
Тип коннектора	ST	FC/PC
Температура		
Рабочий диапазон температур	от -40°С до +75°С	от -40°С до +75°С
Электропитание		
	24В переменного тока	24В переменного тока

