

Трёхканальная многорежимная система передачи FM видео

Описание

- Совместимость с NTSC/ PAL, RS-170A, RS-343A сигналами
- Диагностика: видео, питания и оптической передачи
- Полностью цветная передача
- Низкая стоимость
- PFM видео передача
- Трёхканальная карта

Информация для заказа

RTM-30 (33) (33SL) – модуль передатчика
RRM-30 (33) (33SL) – модуль приемника

RTM- 30; 33; 33S передатчики совместимы:

MRM-100; 300; 300S – мини модуль приёмника
RRM- 30; 33; 33S – карта трёхкратного приёмника
RRM- 100; 300; 300S – карта приёмника

Технические характеристики

Серия	30	33	33S
Параметры видео			
Выходное усиление	1Vpp	1Vpp	1Vpp
Входной/выходной импеданс	75Ом	75Ом	75Ом
Полоса видеосигнала	10МГц	10МГц	10МГц
Отношение сигнал/шум	60дБ	60дБ	60дБ
Дифф. усиление	5%	5%	5%
Дифференциальная фаза	5°	5°	5°
Соединение	BNC	BNC	BNC
Оптические параметры			
Оптический кабель	ММ	ММ	SM
Длина волны	850нм	1300нм	1300нм
Оптический бюджет	12дБ	12дБ	12дБ
Максимальное расстояние	2,5км	-	-
Тип модуляции	частотно-импульсная	частотно-импульсная	частотно-импульсная
Тип коннектора	ST	ST	ST
Температура			
Рабочий диапазон температур	от -49°С до +74°С	от -49°С до +74°С	от -49°С до +74°С

