

Описание

- Совместимость с NTSC/ PAL, RS-170A, RS-343A сигналами
- Передача 10-Bit видео в реальном времени
- Широкий оптикодинамический диапазон

Информация для заказа

MT-910 (910SL) – модуль передатчика
 MR-910 (910SL) – модуль приемника
 RT-910 (910SL) – карта передатчика
 RR-910 (910SL) – карта приемника

Технические характеристики

Серия	910	910SL
Параметры видео		
Выходное усиление	1Vpp	1Vpp
Входной/выходной импеданс	75Ом	75Ом
Полоса видеосигнала	7МГц	7МГц
Отношение сигнал/шум	67дБ	67дБ
Дифф. усиление	2%	2%
Дифференциальная фаза	0,7°	0,7°
Соединение	BNC	BNC
Оптические параметры		
Оптический кабель	ММ	SM
Длина волны	1300 нм	1300 нм
Оптический бюджет	12 дБ	21 дБ
Максимальное расстояние	4 км	-
Тип коннектора	ST	FC/PC
Температура		
Рабочий диапазон температур	от -40 °С до +74°С	от -40°С до +74°С
Электропитание		
Модуль	12 В постоянного тока	12 В постоянного тока

