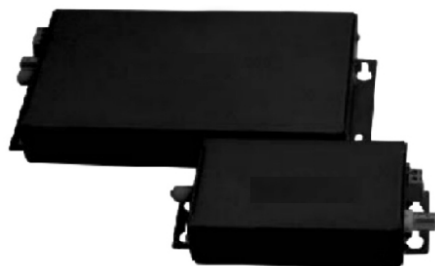


**GF10M1T
GF10M1R
GF10M1R-R3**

EQUIPOS DE FIBRA OPTICA, VIDEO



- 1 Canal de Vídeo AM Multimodo.
- No necesita ajustes.
- PAL, Color.
- Temperatura de Trabajo -40°~70°C
- MTBF >100.000 HORAS.
- Distancia 4 Km.

Los modelos GF10M1T, GF10M1R o -R3 para rack, son transmisor y receptor de fibra óptica multimodo 62,5/125µm. El transmisor en combinación con el receptor alcanza distancias de hasta 4Km. Su instalación es Plu&Play, no necesita ajustes.

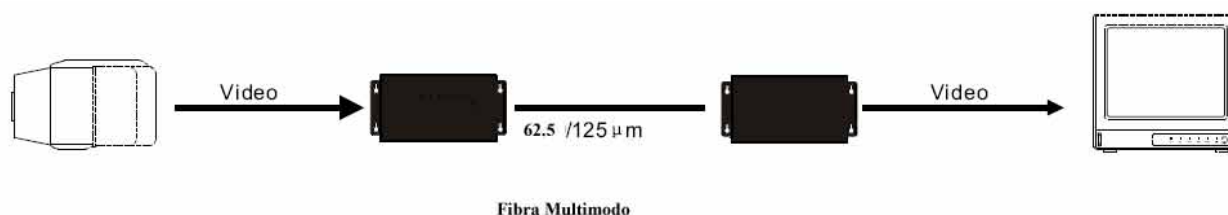
Cuando el receptor se monta en el rack ocupa un slot.

Vídeo	1Vpp, 75ohm
Canal entrada vídeo	1
Canal salida de vídeo	1
Ancho de banda	5Hz ~ 10Mhz
Potencia óptica Budget	16dB
Ganancia diferencial	<2%
Fase Diferencial	<2°
Vertical	<1%
Relación señal/Ruido	60dB
Frecuencia trabajo	850nm
Número fibras	1
Temperatura trabajo	-40° ~ +70°
Humedad relativa	0%~95% no condensada
Conectores ópticos	ST o FC
Conector alimentación	Regleta terminal con tornillos
Conector vídeo	BNC
Alimentación	9~12Vdc, 200mA
Alimentación formato rack	24Vac, 200mA
Medidas Transmisor	62x42x30.2mm
Medidas Receptor	137x66x30.2mm

ACCESORIOS

GF-1P	Rack base con alimentador incorporado
--------------	---------------------------------------

MEDIDAS Y/O FOTOS



GF10M1T, -M1R, -M1R-R3

EQUIPOS DE FIBRA OPTICA, VIDEO