

Receptores ópticos pasivos



FRD-010



FRD-090

Especificaciones técnicas

MODELO		FRD-010	FRD-090
REF.		4874	4875
Sección óptica			
Longitud de onda	nm	1550 ±20	
Nivel de potencia óptica	dBm	-12 ... 0	
Pérdidas de retorno óptico	dB	> 50	
Tipo de fibra óptica		Monomodo	
Conectores ópticos		SC/APC	
Sección RF			
Banda de frecuencias	MHz	47 - 750	47 - 2400
Nivel de salida		64 dBµV @ 0 dbm (nivel óptico)	
Pérdidas de retorno	dB	> 14	
Conector de salida		F	
Temperatura de funcionamiento	°C	-20 ... +55	
Dimensiones	mm	50 x 15 x 10	60 x 25 x 10

- Receptores pasivos ópticos que trabajan en una longitud de onda de 1550 nm convirtiendo las señales ópticas en señales TV y SAT para el hogar.
- No requiere alimentación.
- Conectores ópticos SC/APC.
- Excelente linealidad y planeidad.
- Carcasa de PVC
- FRD-010. Rango de frecuencia 40-750 MHz para CATV.

Ejemplo de aplicación

