

OPT-RX51

OPT-51



Ricevitore ottico **OPT-RX51** per la ricezione delle quattro polarizzazioni satellitari e del segnale terrestre tramite un unico cavo in fibra ottica monomodale. Il ricevitore permette anche la ricezione di un canale ausiliario di upgrade per la trasmissione/ricezione di dati o segnali audio/video.

Especificaciones técnicas

- LED DE ALARMA: LED de alarma que indica baja potencia de entrada óptica.
- ENLACE ÓPTICO SAT-TV: Conector de entrada SC-APC para el receptor óptico. Se utiliza para el enlace de fibra para señales de polarización satelital y para señales de TV.
- ENLACE ÓPTICO DE CANAL AUXILIAR: Conector de entrada/salida SC-APC para el receptor óptico. Se utiliza para el enlace de fibra para cualquier canal auxiliar.
- SALIDA SAT: Conectores de salida F para las cuatro polarizaciones satelitales.
- SALIDA TV: Conector F para la salida de la señal de TV.

OPT-RX51		
Código		270690
Ingresso ottico		
Conecotor de entrada óptica		1 SC/APC
Longitud de onda de entrada	nm	1500-1600(RX), 1260-1500(AUX)
Uscita RF		
Tipo de conector		F hembra
Salidas		4 SAT (VL,HL,VH,HH)+ 1 TV
Livello di uscita TV		
8dBmo 8 transpondedores	dB μ V	64 @MUX (tot 50CH)
Livello di uscita SAT		
8 dBmo	dB μ V	64 @TP (tot 50CH)
Características generales		
Tensión de alimentación	V	14/18 de todas las salidas SAT
Consumo	W	3.5
Temperatura de trabajo	°C	De -10 a +50
Conformidad		CEI EN 50083-2 EN60065

Dimensiones y embalaje

Piezas		1
Código EAN		8016978084845
Dimensiones del embalaje	mm	360 x 160 x 67
Peso bruto	kg	0.87