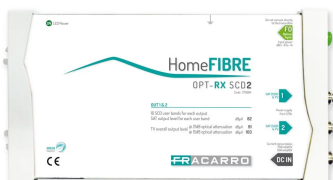


OPT RX SCD2

Home fiber



Receptor óptico Single cable 2 (SCD2) equipado con 2 salidas, SCR dCSS con 16 bandas de usuario + TV para cada salida, conector óptico FC/APC (dimensiones 250 x 140 x 50 mm)

Especificaciones técnicas

- Bajo consumo
- Conector óptico SC/APC estándar
- Instalación rápida y sencilla gracias a su reducido tamaño
- Presupuesto óptico: hasta 21 dB
- Rango de recepción óptica ampliado (de -8 dBm a -14 dBm)
- Banda completa: 87-862 para TV / 950-2150 para polaridades SAT
- LED multifunción: estado de alimentación y señales.

OPT RX SCD2		
Código		270664
Ingresso ottico		
Conektor de entrada óptica		1 FC/APC
Longitud de onda de entrada	nm	1260-1650
Potencia de entrada óptica	dBm	≤ -8
Uscita RF		
Tipo de conector		F hembra
Pérdida de reflexión	dB	-10
Salidas		2 per servire fino a 32 utenti SCD2 (dCSS)
Livello di uscita TV		
8dBmo 8 transpondedores	dB μ V	94
8 dBmo 16 transpondedores	dB μ V	91
8dBmo 40 transpondedores	dB μ V	87
14dBmo 8 transpondedores	dB μ V	82
14dBmo 16 transpondedores	dB μ V	79
14dBmo 40 transpondedores	dB μ V	75
Frecuencias SCR	MHz	1210, 1420, 1680, 2040 (cumple con el estándar EN50494); 985, 1050, 1115, 1275, 1340, 1485, 1550, 1615, 1745, 1810, 1875, 1840 (cumple con el estándar EN50607)

Livello di uscita SAT		
8 dBm	dB μ V	82
14dBm	dB μ V	82
Características generales		
Tensión de alimentación	V	14/18 de todas las salidas
Consumo actual	mA	750@12 V - 500mA@18V
Consumo	W	9
Led		Luce verde alimentatore
Temperatura de trabajo	°C	De -5 a +50
Conformidad		CEI EN 50083-2
Dimensiones y embalaje		
Piezas		1
Código EAN		8016978099566
Dimensiones del embalaje	mm	213 x 125 x 37
Dimensiones del producto	mm	250 x 140 x 50
Peso bruto	kg	0.435