

OPT RX SCD2

Home fibre



Ricevitore ottico Single cable 2 (SCD2) dotato di 2 uscite, SCR dCSS con 16 user band +TV per ciascuna uscita, connettore ottico FC/APC (dimensioni 250x140x50mm)

Caratteristiche tecniche

- Basso consume di corrente
- Connettore ottico SC/APC standard
- Installazione rapida e facilitate grazie alle dimensioni molto ridotte
- Budget ottico: fino a 21dB
- Range ottico di ricezione esteso (da -8dBmo a -14dBmo)
- Full band: 87-862 per TV / 950-2150 per le polarità SAT
- LED multifunzione: stato alimentazione e segnalazioni.

OPT RX SCD2		
Codice		270664
Ingresso ottico		
Connettore ingresso ottico		1 FC/APC
Lunghezza onda input	nm	1260-1650
Potenza ottica ingresso	dBm	≤ -8
Uscita RF		
Tipo connettori		F Femmina
Perdita di riflessione	dB	-10
Uscite		2 per servire fino a 32 utenti SCD2 (dCSS)
Livello di uscita TV		
8dBmo 8 transponder	dΒμV	94
8 dBmo 16 transponder	dΒμV	91
8dBmo 40 transponder	dΒμV	87
14dBmo 8 transponder	dΒμV	82
14dBmo 16 transponder	dΒμV	79
14dBmo 40 transponder	dΒμV	75
Frequenze SCR	MHz	1210, 1420, 1680, 2040 (risponde allo standard EN50494) 985, 1050, 1115, 1275, 1340, 1485, 1550, 1615, 1745, 1810, 1875, 1840 (risponde allo standard EN50607)



Livello di uscita SAT			
8 dBmo	dΒμV	82	
14dBmo	dΒμV	82	
Caratteristiche generali			
Tensione alimentazione	V	14/18 da tutte le uscite	
Assorbimento corrente	mA	750@12 V - 500mA@18V	
Consumo	W	9	
Led		Luce verde alimentatore	
Temperatura lavoro	°C	Da -5 a +50	
Conformità		CEI EN 50083-2	
Dimensioni e imballo			
Pezzi		1	
codice EAN		8016978099566	
Dimensioni imballo	mm	213 x 125 x 37	
Dimensioni prodotto	mm	250 x 140 x 50	
Peso lordo	Kg	0.435	