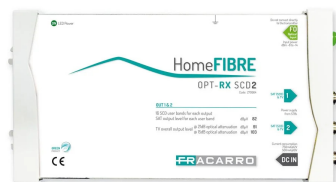


## OPT RX SCD2

### 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 consumo di corrente
- Connettore ottico SC/APC standard
- Installazione rapida e facilitata grazie alle dimensioni molto ridotte
- Budget ottico: fino a 21 dB
- Range ottico di ricezione esteso **(da -8dBm a -14dBm)**
- 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		
8dBm 8 transponder	dBμV	94
8 dBm 16 transponder	dBμV	91
8dBm 40 transponder	dBμV	87
14dBm 8 transponder	dBμV	82
14dBm 16 transponder	dBμV	79
14dBm 40 transponder	dBμV	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	dBμV	82
14dBmo	dBμV	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