

RICEVITORE OTTICO dCSS



2 uscite dCSS/Legacy+Terr.

2 uscite Terr.

Per applicazioni SKY, FM/DAB/UHF/SAT

RICEVITORE OTTICO dCSS

Questo ricevitore ottico completo Wideband satellitare e terrestre cattura il segnale ottico TV su un'unica fibra (1100...1650nm) e ripristina i segnali TV terrestri e satellitari originali, fornendo 4 uscite RF: 2 uscite dCSS/Legacy + Terr. e 2 uscite Terr. Televes cod. 237520



CARATTERISTICHE TECNICHE

Numero di uscite TERR		4
Numero di uscite dCSS		2
Numero di uscite Legacy		2
Impedenza	Ω	75
Tipo di uscita		TERR dCSS Legacy
Livello di uscita	dB μ V	69 ... 73 80 64 ... 71
Intervallo di frequenze d'uscita	MHz	87 ... 694 -- 950 ... 2150
Standard dCSS		Sky (EN50494/EN50607)
Lunghezza d'onda	nm	1200 ... 1600
Dispositivo ottico		Fotodiodo pin InGaAs
Livello di ingresso ottico	dBm	-13 ... -6
Connettori RF		"F" femmina
Connettori ottici		SC/APC
Alimentazione	Vdc	12 ... 18
Massimo consumo attuale (@12V)	mA	550
Corrente massima (@18V)	mA	410
Temperatura di funzionamento	$^{\circ}$ C	-5 ... 45
Tensione d'ingresso dell'alimentatore	Vac	100 ... 240
Corrente max. ingressi dell'alimentatore	mA	600
Tensione d'uscita dell'alimentatore	Vdc	12
Max. corrente d'uscita dell'alimentatore	A	1,5
Indice di protezione dell'alimentatore		23
Temperatura di funzionamento dell'alimentatore	$^{\circ}$ C	-5 ... 45