

SCD2-4216LTP

Multiswitch SCD2 (dCSS) cascata, 4 ingressi con CAG e 2 o 4 derivate con 16 frequenze ciascuna, alimentato interamente da decoder.



SCD2-4216LTP		
Codice		271175
Ingressi		4 SAT
Derivate		2 per servire fino a 2 utenti Legacy, 8 utenti SCR o 32 utenti SCD2 (dCSS)
SAT		
Banda passante	MHz	950-2150
Controllo automatico del guadagno	dB μ V	60-95
Massimo livello di uscita (-35dBc 2 toni)	dB μ V	
Perdita di passaggio	dB	-1
Isolamento SAT-SAT	dB	>30
TV		
Banda passante	MHz	
Guadagno	dB	
Perdita di passaggio	dB	
Derivata		
Banda passante TV	MHz	

Frequenze SCR	MHz	1210, 1420, 1680, 2040 (risponde allo standard EN50494) 985, 1050, 1115, 1275, 1340, 1485, 1550, 1615, 1745, 1810, 1875, 1940 (risponde allo standard EN50607)
---------------	-----	--

Consumo

Consumo Derivata	mA@13V	350
Assorbimento	mA@13V	PSU su DC-IN o VL: 330; HL, VH o HH pass
Tensione di alimentazione	V	10-19

Caratteristiche generali

Dimensioni	mm	90x105x22
Temperatura di funzionamento	°C	-10÷+55