



SCD2-5816W

Multiswitch SCD2 (dCSS) cascata, 5 ingressi e 8 uscite Legacy, SCR o SCD2

CODICE	271179	
Ingressi	4 SAT, 1 TV	
Derivate	8 per servire fino a 8 utenti Legacy, 32 utenti SCR o 128 utenti SCD2 (dCSS)	
SAT		
Banda passante	MHz	Quattro: 950-2150; Wideband 250-2400
Controllo automatico del guadagno	dB μ V	60-90
Massimo livello di uscita (per mux)	dB μ V	Legacy: 78, SCR/SCD2 (dCSS): 85
Perdita di passaggio	dB	-3.5
Isolamento SAT-SAT	dB	>25
TV		
Banda passante	MHz	40-790
Guadagno	dB	-18
Perdita di passaggio	dB	-4.5
Derivata		
Banda passante SAT	MHz	950-2150
Banda passante TV	MHz	40-790
Frequenze SCR e SCD2	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 PSU su DC-IN o VL: 85; PSU su HL o VH: 400	
Assorbimento	mA@13V PSU su DC-IN o VL: 1250; HL, VH o HH pass	
Tensione di alimentazione	V	12-18

Caratteristiche generali

Dimensioni	mm	260x109x50
Temperatura di funzionamento	°C	-10÷+55