



SCD2-5616W

Multiswitch cascadable SCD2 (dCSS), 5 entrées et 2 sorties traditionnelles, SCR ou SCD4

RÉFÉRENCE		SCD2-5616W
Code		271183
Entrées		4 SAT, 1 TV
Dérivations		6 pour desservir jusqu'à 6 utilisateurs Legacy, 24 utilisateurs SCR ou 96 utilisateurs SCD2 (dCSS)
SAT		
Bande passante	MHz	Quattro: 950-2150; Wideband 250-2400
Contrôle autoamntique du gain	dB μ V	58-90
Niveau maximum de sortie (mux) dB μ V		Legacy: 78, SCR/SCD2 (dCSS): 85
Perte de passage	dB	-3
Isolation SAT-SAT	dB	>25
TV		
Bande passante	MHz	40-790
Gain	dB	-16
Perte de passage	dB	-4
Dérivation		
Bande passante SAT	MHz	950-2150
Bande passante TV	MHz	40-790

Fréquences SCR et SCD2	MHz	1210, 1420, 1680, 2040 (conforme au standard EN50494) 985, 1050, 1115, 1275, 1340, 1485, 1550, 1615, 1745, 1810, 1875, 1940 conforme au standard EN50607)
------------------------	-----	---

Consommation

Consommation dérivation	mA@13V PSU sur DC-IN o VL: 85; PSU sur HL ou VH: 400
Consommation	mA@13V PSU sur DC-IN ou VL: 900; HL, VH ou HH pass
Tension d'alimentation	V 43435

Caractéristiques générales

Dimensions	mm	220x109x50
Température de fonctionnement	°C	-0.181818