



SCD2-5416WTA

Multiswitch cascadable SCD2 (dCSS), 5 entrées actives et réglables avec CAG et 4 ou 8 dérivées de 16 fréquences chacune. Compatible avec le LNB Wide Band

RÉFÉRENCE		SCD2-5416WTA
Code		271182
Entrées		4 SAT, 1 TV
Dérivations		4 pour desservir jusqu'à 4 utilisateurs Legacy, 16 utilisateurs SCR ou 64 utilisateurs SCD2 (dCSS)
SAT		
Bande passante	MHz	Quattro: 950-2150; Wideband 250-2400
Contrôle autoamntique du gain	dBμV	55-90
Niveau maximum de sortie (par mux)	dBμV	Legacy: 92, SCR/SCD2 (dCSS): 95
Réglage du gain	dB	12
Perte de passage	dB	-2.5
Isolation SAT-SAT	dB	>25
TV		
Bande passante	MHz	40-790
Gain	dB	44319
Niveau maximum de sortie (-35dBc 2 tonalités)	dBμV	107
Réglage du gain	dB	20
Perte de passage	dB	-2

Derivation

Bande passante SAT	MHz	950-2150
Bande passante TV	MHz	40-790
Fréquences SCR	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 ou VL: 100; PSU sur HL ou VH: 420
Consommation	mA@13V	PSU sur DC-IN ou VL: 750; PSU sur HL ou VH: 120; HH pass
Tension d'alimentation	V	43435

Caractéristiques générales

Dimensions	mm	180x109x31
Température de fonctionnement	°C	-0.181818