

Caractéristiques techniques : Ref. 719503

Nombre d'entrées			5
Nombre de sorties en cascade			5
Nombre de sorties utilisateur			8
Bande passante TERR.	MHz		88 ... 862
Bande passante SAT.	MHz		950 ... 2400
Niveau d'entrée TERR.	dBµV		80 ... 110
Niveau d'entrée SAT.	dBµV		65 ... 112
Pertes de passage TERR.	dB		< 2
Pertes de passage SAT.	dB		< 2
Pertes dérivation TERR. Actif	dB		0 ... 4
Pertes dérivation TERR. Passif	dB		32
Pertes dérivation SAT. HG	dB		2 ... 7
Pertes dérivation SAT. LG	dB		12 ... 14
Niveau de sortie 10Ch DVB-T	dBµV		78
Isolation H/V	dB		> 50
Isolation utilisateur	dB		> 30
Tension d'alimentation	Vdc		12 ... 18
Courant max. (PSU - TERR ACT.)	mA		65
Courant max. avec sorties chargées (PSU - TERR ACT.)	mA		110
Courant max. (PSU - TERR PAS.)	mA		5
Courant max. (STB)	mA		85
Température de fonctionnement	°C		-5 ... 45
Indice de protection (IP)			20