

## Caractéristiques techniques : Ref. 719602

Nombre d'entrées		9
Nombre de sorties en cascade		9
Nombre de sorties utilisateur		12
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	< 4
Pertes de passage SAT.	dB	2 ... 3,5
Pertes dérivation TERR. Actif	dB	1
Pertes dérivation TERR. Passif	dB	32
Pertes dérivation SAT. HG	dB	0
Pertes dérivation SAT. LG	dB	14 ... 8
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	115
Courant max. avec sorties chargées (PSU - TERR ACT.)	mA	160
Courant max. (PSU - TERR PAS.)	mA	5
Courant max. (STB)	mA	85
Température de fonctionnement	°C	-5 ... 45
Indice de protection (IP)		20