

## Caractéristiques techniques : Ref. 714802

Nombre d'entrées			17
Nombre de sorties en cascade			17
Nombre de sorties utilisateur			12
Bande passante TERR.	MHz		88 ... 862
Bande passante SAT.	MHz		950 ... 2400
Niveau d'entrée TERR.	dBμV		90
Niveau d'entrée SAT.	dBμV		112
Pertes de passage TERR.	dB		4
Pertes de passage SAT.	dB		3,5 ... 10
Pertes dérivation 1...8 TERR.	dB		4
Pertes dérivation 1...8 SAT.	dB		3
Pertes dérivation 9...16 TERR.	dB		6
Pertes dérivation 9...16 SAT.	dB		6
Isolation H/V	dB		> 30
Isolation utilisateur	dB		> 25
Tension d'alimentation	Vdc		12
Courant max. (PSU - LG)	mA		90
Courant max. (PSU - HG)	mA		150
Courant max. (STB)	mA		40
Température de fonctionnement	°C		-5 ... 45
Indice de protection			20