

## Especificaciones técnicas : Ref. 714704

Número de entradas			13
Número de salidas en cascada			13
Número de salidas de usuario			24
Margen de frecuencia TERR.	MHz		88 ... 862
Margen de frecuencia SAT.	MHz		950 ... 2400
Nivel de entrada TERR.	dBμV		90
Nivel de entrada SAT.	dBμV		112
Pérdidas de paso TERR.	dB		6
Pérdidas de paso SAT.	dB		6 ... 15
Pérdidas de derivación 1...8 TERR.	dB		4
Pérdidas de derivación 1...8 SAT.	dB		3
Pérdidas de derivación 9...16 TERR.	dB		6
Pérdidas de derivación 9...16 SAT.	dB		6
Pérdidas de derivación 17...24 TERR.	dB		8
Pérdidas de derivación 17...24 SAT.	dB		10
Aislamiento H/V	dB		> 30
Aislamiento usuarios	dB		> 25
Tensión de alimentación	Vdc		12
Corriente máx. (PSU - LG)	mA		130
Corriente máx. (PSU - HG)	mA		260
Corriente máx. (STB)	mA		40
Temperatura de funcionamiento	°C		-5 ... 45
Índice de protección			20