

## Caratteristiche tecniche : Ref. 714507

Numero di ingresso		5
Numero di uscite in cascata		5
Numero di uscite utente		32
Intervallo di frequenze TERR.	MHz	47 ... 862
Intervallo di frequenze SAT.	MHz	950 ... 2400
Livello di ingresso TERR.	dBµV	92
Livello di ingresso SAT.	dBµV	105
Perdite di passaggio TERR.	dB	9
Perdite di passaggio SAT.	dB	6 ... 16
Perdita di derivata 1...8 TERR.	dB	2
Perdita di derivata 1...8 SAT.	dB	1
Perdita di derivata 9...16 TERR.	dB	4
Perdita di derivata 9...16 SAT.	dB	2
Perdita di derivata 17...24 TERR.	dB	6
Perdita di derivata 17...24 SAT.	dB	5
Perdita di derivata 25...32 TERR.	dB	8
Perdita di derivata 25...32 SAT.	dB	8
Regolazione di derivata	dB	0 ... 12
Isolamento H/V	dB	> 30
Isolamento utente	dB	> 25
Alimentazione	Vdc	12
Corrente massima (PSU)	mA	210
Corrente massima (STB)	mA	35
Temperatura di funzionamento	°C	-5 ... 45
Indice di protezione		20