

## Caratteristiche tecniche : Ref. 714604

Numero di ingresso		9
Numero di uscite in cascata		9
Numero di uscite utente		24
Intervallo di frequenze TERR.	MHz	88 ... 862
Intervallo di frequenze SAT.	MHz	950 ... 2400
Livello di ingresso TERR.	dBµV	90
Livello di ingresso SAT.	dBµV	112
Perdite di passaggio TERR.	dB	6
Perdite di passaggio SAT.	dB	6 ... 15
Perdita di derivata 1...8 TERR.	dB	4
Perdita di derivata 1...8 SAT.	dB	0
Perdita di derivata 9...16 TERR.	dB	6
Perdita di derivata 9...16 SAT.	dB	4
Perdita di derivata 17...24 TERR.	dB	8
Perdita di derivata 17...24 SAT.	dB	8
Isolamento H/V	dB	> 30
Isolamento utente	dB	> 25
Alimentazione	Vdc	12
Corrente massima (PSU - LG)	mA	130
Corrente massima (PSU - HG)	mA	265
Corrente massima (STB)	mA	35
Temperatura di funzionamento	°C	-5 ... 45
Indice di protezione		20