

## Technische Spezifikationen : Ref. 719506

Eingänge-Anzahl		5
Kaskadenausgänge-Anzahl		5
Teilnehmerausgänge-Anzahl		24
Frequenzbereich TERR.	MHz	88 ... 862
Frequenzbereich SAT.	MHz	950 ... 2400
Eingangsspegel TERR.	dBµV	80 ... 110
Eingangsspegel SAT.	dBµV	65 ... 112
Durchgangsdämpfung TERR.	dB	< 4,5
Durchgangsdämpfung SAT.	dB	3 ... 5,5
Teilnehmersdämpfung TERR. Aktiv	dB	2 ... 6
Teilnehmersdämpfung TERR. Passiv	dB	34
Teilnehmersdämpfung SAT. HG	dB	2 ... 7
Teilnehmersdämpfung SAT. LG	dB	12 ... 14
Ausgangsspannung 10Ch DVB-T	dBµV	78
Entkopplung H/V	dB	> 50
TN-Entkopplung	dB	> 30
Spannungsversorgung	Vdc	12 ... 18
Max. Stromaufnahme (PSU - TERR ACT.)	mA	115
Max. Stromaufnahme bei belasteten Ausgängen (PSU - TERR ACT.)	mA	160
Max. Stromaufnahme (PSU - TERR PAS.)	mA	5
Max. Stromaufnahme (STB)	mA	85
Betriebstemperatur	°C	-5 ... 45
Schutzindex (IP)		20