

Technische Spezifikationen : Ref. 719403

| | | |
|--------------------------------------|------|------------------|
| Eingänge-Anzahl | | 5 |
| Kaskadenausgänge-Anzahl | | 5 |
| Teilnehmerausgänge-Anzahl | | 8 |
| Frequenzbereich TERR. | MHz | 88 ... 862 |
| Frequenzbereich SAT. | MHz | 950 ... 2400 |
| Eingangsspegel TERR. | dBµV | 80 ... 110 |
| Eingangsspegel SAT. | dBµV | 65 ... 112 |
| Durchgangsdämpfung TERR. | dB | < 2 |
| Durchgangsdämpfung SAT. | dB | < 2 |
| Teilnehmersdämpfung TERR. Aktiv | dB | 0 ... 4 |
| Teilnehmersdämpfung TERR. Passiv | dB | 32 |
| 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 | 65 ^{*1} |
| Max. Stromaufnahme (PSU - TERR PAS.) | mA | 5 |
| Max. Stromaufnahme (STB) | mA | 85 |
| Betriebstemperatur | °C | -5 ... 45 |
| Schutzindex (IP) | | 20 |