

Especificações técnicas : Ref. 719405

| | | |
|-----------------------------------|------|--------------|
| Numero de entradas | | 5 |
| Número de saídas em cascata | | 5 |
| Numero de saídas de utilizador | | 16 |
| Margem de frequências TERR. | MHz | 88 ... 862 |
| Margem de frequências SAT. | MHz | 950 ... 2400 |
| Nível de entrada TERR. | dBµV | 80 ... 110 |
| Nível de entrada SAT. | dBµV | 65 ... 112 |
| Perdas de passagem TERR. | dB | < 4 |
| Perdas de passagem SAT. | dB | 2 ... 3,5 |
| Perdas de derivação TERR. Activo | dB | 0 ... 4 |
| Perdas de derivação TERR. Passivo | dB | 32 |
| Perdas de derivação SAT. HG | dB | 2 ... 7 |
| Perdas de derivação SAT. LG | dB | 12 ... 14 |
| Nível de saída 10Ch DVB-T | dBµV | 78 |
| Isolamento H/V | dB | > 50 |
| Isolamento usuario | dB | > 30 |
| Alimentação | Vdc | 12 ... 18 |
| Corrente máxima (PSU - TERR ACT.) | mA | 115 *1 |
| Corrente máxima (PSU - TERR PAS.) | mA | 5 |
| Corrente máxima (STB) | mA | 85 |
| Temperatura de trabalho | °C | -5 ... 45 |
| Índice de protecção (IP) | | 20 |