

SWP508QD



Multiswitch compatti a 5 ingressi con guadagno attivo nelle bande TV e Satellite e compatibilità con LNB di tipo QUAD e QUATTRO.

| | | |
|---|-------------|----------------|
| CODICE | 271164 | |
| Ingressi | 4 SAT, 1 TV | |
| Derivate | 8 | |
| SAT | | |
| Banda passante | MHz | 950-2400 |
| Guadagno | dB | 5 |
| Massimo livello di uscita (-35dBc 2 toni) | dB μ V | 102 |
| Isolamento SAT-SAT | dB | >25 |
| TV | | |
| Banda passante | MHz | 85-790 |
| Guadagno | dB | 5 |
| Massimo livello di uscita (-35dBc 2 toni) | dB μ V | 95 |
| Consumo | | |
| Tensione di alimentazione | V, Hz | 220-240, 50-60 |
| Consumo Derivata | mA | 35 |
| Senza LNB | mA, V | 300, 12 |
| Con LNB | mA, V | 1000, 12 |
| Massimo assorbimento LNB | mA | 300 |

| | | |
|---------------------------------------|----|-----|
| Massimo assorbimento amplificatore TV | mA | 170 |
|---------------------------------------|----|-----|

Caratteristiche generali

| | | |
|------------|----|------------|
| Dimensioni | mm | 145x120x25 |
|------------|----|------------|

| | | |
|-------------------------|----|----------|
| Dimensioni alimentatore | mm | 78x48x35 |
|-------------------------|----|----------|

| | | |
|------------------------------|----|---------|
| Temperatura di funzionamento | °C | -10÷+55 |
|------------------------------|----|---------|