

## SWI8512PLUS

Cascata



Multiswitch in **cascata** a **5 ingressi** e **12 uscite derivate** con **guadagno attivo** e regolazione separata nelle bande TV e Satellite (banda alta e bassa con regolazioni separate).

### Caratteristiche tecniche

- **Regolazione del guadagno TV.**
- **2 regolazioni per il guadagno del segnale Satellite**, banda alta e banda bassa separate.
- Elevato isolamento (> 45dB).
- Bassa perdita di passaggio.
- **Elevatissimo livello di uscita** per coprire lunghe distanze con i cavi (**100m** con cavo da 6,7mm).
- Canale di ritorno incluso.
- Basso consumo di energia.
- Facile da installare grazie alla colorazione standard degli ingressi

| SWI8512PLUS                |            |             |
|----------------------------|------------|-------------|
| Codice                     |            | 271056      |
| Ingressi                   |            | 4 SAT, 1 TV |
| Uscite                     |            | 4 SAT, 1 TV |
| Derivate                   |            | 12          |
| SAT                        |            |             |
| Larghezza di banda SAT     | MHz        | 950-2150    |
| Guadagno SAT               | dB         | 0/5         |
| Regolazione guadagno       | dB         | 15          |
| Massimo livello uscita SAT | dB $\mu$ V | 110         |
| Perdita passaggio          | dB         | -2          |
| TV                         |            |             |
| Banda passante TV          | MHz        | 85-862      |
| Guadagno attivo TV         | dB         | -6/-2       |
| Regolazione guadagno TV    | dB         | 20          |
| Massimo livello uscita TV  | dB $\mu$ V | 105         |
| Perdita passaggio TV       | dB         | -1.5        |

| Canale di ritorno         |            |                  |
|---------------------------|------------|------------------|
| Banda passante            | MHz        | 5-65             |
| Guadagno                  | dB         | -5               |
| Massimo livello di uscita | dB $\mu$ V | 100              |
| Perdita passaggio         | dB         | -1               |
| Consumo                   |            |                  |
| Assorbimento              | mA         | 220@14V; 170@18V |
| Caratteristiche generali  |            |                  |
| Temperatura lavoro        | °C         | Da -10 a +55     |
| Isolamento SAT-SAT        | dB         | >45              |
| Dimensioni e imballo      |            |                  |
| Pezzi                     |            | 1                |
| codice EAN                |            | 8016978082520    |
| Dimensioni imballo        | mm         | 360 x 130 x 40   |
| Dimensioni prodotto       | mm         | 340 x 120 x 30   |
| Peso lordo                | kg         | 0.805            |