

## OPT-RX51

OPT-51



Ricevitore ottico **OPT-RX51** per la ricezione delle quattro polarizzazioni satellitari e del segnale terrestre tramite un unico cavo in fibra ottica monomodale. Il ricevitore permette anche la ricezione di un canale ausiliario di upgrade per la trasmissione/ricezione di dati o segnali audio/video.

### Caratteristiche tecniche

- ALARM LED: led di allarme che indica una potenza ottica di ingresso troppo bassa.
- LINK OTTICO SAT-TV: connettore SC-APC di ingresso del ricevitore ottico. Usato per il link in fibra per i segnali delle polarizzazioni satellitari e per i segnali TV.
- LINK OTTICO CANALE AUSILIARIO: connettore SC-APC di ingresso/uscita del ricevitore ottico. Usato per il link in fibra dell'eventuale canale ausiliario.
- SAT OUT: connettori F di uscita per le quattro polarizzazioni satellitari.
- TV OUT: connettore F per di uscita del segnale TV.

| OPT-RX51                   |            |                               |
|----------------------------|------------|-------------------------------|
| Codice                     |            | 270690                        |
| Ingresso ottico            |            |                               |
| Connettore ingresso ottico |            | 1 SC/APC                      |
| Lunghezza onda input       | nm         | 1500-1600(RX), 1260-1500(AUX) |
| Potenza ottica ingresso    | dBm        | ≤ 9                           |
| Uscita RF                  |            |                               |
| Tipo connettori            |            | F Femmina                     |
| Uscite                     |            | 4 SAT (VL,HL,VH,HH)+ 1 TV     |
| Livello di uscita TV       |            |                               |
| 8dBm 8 transponder         | dB $\mu$ V | 64 @MUX (tot 50CH)            |
| Livello di uscita SAT      |            |                               |
| 8 dBm                      | dB $\mu$ V | 64 @TP (tot 50CH)             |
| Caratteristiche generali   |            |                               |
| Tensione alimentazione     | V          | 14/18 da tutte le uscite SAT  |
| Consumo                    | W          | 3.5                           |
| Temperatura lavoro         | °C         | Da -10 a +50                  |
| Conformità                 |            | CEI EN 50083-2 EN60065        |

## Dimensioni e imballo

|                    |    |                |
|--------------------|----|----------------|
| Pezzi              |    | 1              |
| codice EAN         |    | 8016978084845  |
| Dimensioni imballo | mm | 360 x 160 x 67 |
| Peso lordo         | kg | 0.87           |