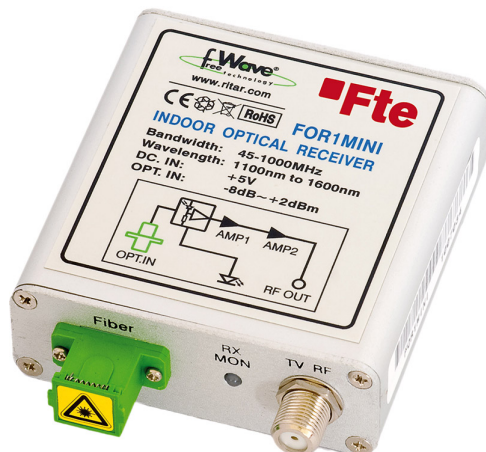


RXOTRF

RICEVITORE OTTICO DTT -



COD. ARTICOLO
RXOTRF

LISTINO
€ 32,40

NOTA TECNICA

Ricevitore Ottico, permette di convertire un segnale ottico in segnale TV-DTT da 45 - 1000 MHZ. Alimentatore esterno incluso. Compatibile con segnali analogici e digitali. Dimensioni (b x h x p) 75 X 95 X 25 mm

APPLICAZIONI

Utile per la distribuzione del Segnale Digitale Terrestre nelle lunghe distanze (Km), garantendo un alta schermatura e stabilità del segnale DTT durante la conversione.

PUNTI DI FORZA

- Permette di ricevere il segnale DTT in fibra ottica single mode a 1290 a 1600 finestra di lavoro e convertirlo in RF. - DTT per poterlo distribuire. - Equalizzatore integrato 0/5 dB.

DATI TECNICI

| | |
|---------------------------|--|
| Descrizione | Ricevitore e convertitore da ottico a RF |
| INGRESSO OTTICO | |
| Lunghezza d'onda - nm | da 1290 a 1600 |
| Livello di ingresso - dBm | -8 (min) / 2 (max) |

| | |
|------------------------------|----------|
| Tipo di connettore | SC/APC |
| Uscita RF | |
| Frequenza - MHz | 45-1000 |
| Livello di uscita - dBuV | 80 |
| Impedenza ohm | 75 |
| GENERALI | |
| Alimentazione - VDC | 5 |
| Consumo - W | 35 |
| Temperatura d'esercizio - °C | -20 / 70 |