



Ritrasmettitore ottico

serie FO

art. 19-005R
FO-O2O

Questo ritrasmettitore riceve il segnale ottico proveniente dal TX e lo ritrasmette su 2 uscite ottiche.

Il ritrasmettitore ottico SAT-DTT è dotato di quattro connettori:

- un connettore di ingresso ottico FC/PC;
- due connettori di uscita ottica FC/PC;
- un connettore F per l'alimentazione.

Il ritrasmettitore permette di collegare fino a 64 ricevitori ottici, 32 per ciascuna uscita, ad una distanza massima di 10 Km dalla parabola.

Ognuno di questi ricevitori sarà da considerare come una sorgente di segnali TV-SAT che possono essere distribuiti ad un massimo di 4 decoder STB per ricevitore ottico oppure ad una cascata di multiswitch, nel caso di impianti più complessi.

Alimentatore da 20V incluso.



Articolo	19-005R
Sigla	FO-O2O
O2O	
N. ingressi ottici	1
N. uscite ottiche	2
Connettori ottici	FC/UPC
Connettore alimentazione	a vite tipo F
Lunghezza d'onda	nm
Potenza ottica di ingresso	dBm
Potenza ottica su ciascuna uscita	dBm
Return loss	dB
Tipo di fibra cablaggio ottico	monomodale 9/125
Tensione di ingresso	Vcc
Dimensioni O2O (LxWxH)	mm
ALIMENTATORE IN DOTAZIONE	
Tensione di rete	100+240V~ 0,8A, 50+60 Hz
Tensione e corrente erogate	20Vcc 1,2A
Dimensioni alimentatore (LxWxH)	mm
GENERALI	
Dimensioni imballo (LxWxH)	mm
Peso imballo	Kg
Temperatura di funzionamento	°C
Temperatura di stoccaggio	°C

Esempio di applicazione

