

## TRASMETTITORI OTTICI A 1GHz E 2,6 GHz TO FP / TO 3

- Consentire la distribuzione del segnale RF su lunghe distanze sfruttando la fibra ottica
- Livello di uscita ottica Led
- TO 3 consente la selezione della banda satellitare e della polarità tramite i pulsanti

ARTICOLO		TO FP	TO 3
Codice		271003	270001
Ingresso RF			
Frequenza	MHz	47 - 1000	30 - 2600
Pianura	dB	≥1	≥1
Livello di ingresso TV (AGC)	dBμV	77-87*	77-87*
Livello di ingresso SAT (AGC)	dBμV	-	76-92**
Livello di ingresso TV+SAT (AGC)	dBμV	-	72-84***
Perdite di ritorno	dB	≥16	≥12
Connettore di ingresso		Tipo F	Tipo F
Uscita ottica			
Lunghezza di onda	nm	1310	1310
Potenza ottica di uscita	dBm	0	3
Sorgente di luce		FP	DFB
Adattamento ottico	dB	>50	>50
Connettore ottico		SC / APC	SC / APC
Consumo	Vdc	12 (alimentatore incluso)	12 (alimentatore incluso)
Temperatura di lavoro	°C	-20...+55	-20...+55

\* Per 60 canali analogici

\*\* Per 36 canali QPSK

\*\*\* Per 60 canali analogici + 36 canali QPSK



TO FP



TO 3

