



EKSELANS BY ITS

TRASMETTITORE OTTICO PER CENTRALI DI TESTA RF OVERLAY

TOR 3 GPON · TOR 3 GPON FI

- ✓ Trasmettitori Ottici 1GHz e 2,5GHz compatibili con installazioni GPON
- ✓ Unità da rack



TOR 3 GPON · TOR 3 GPON FI

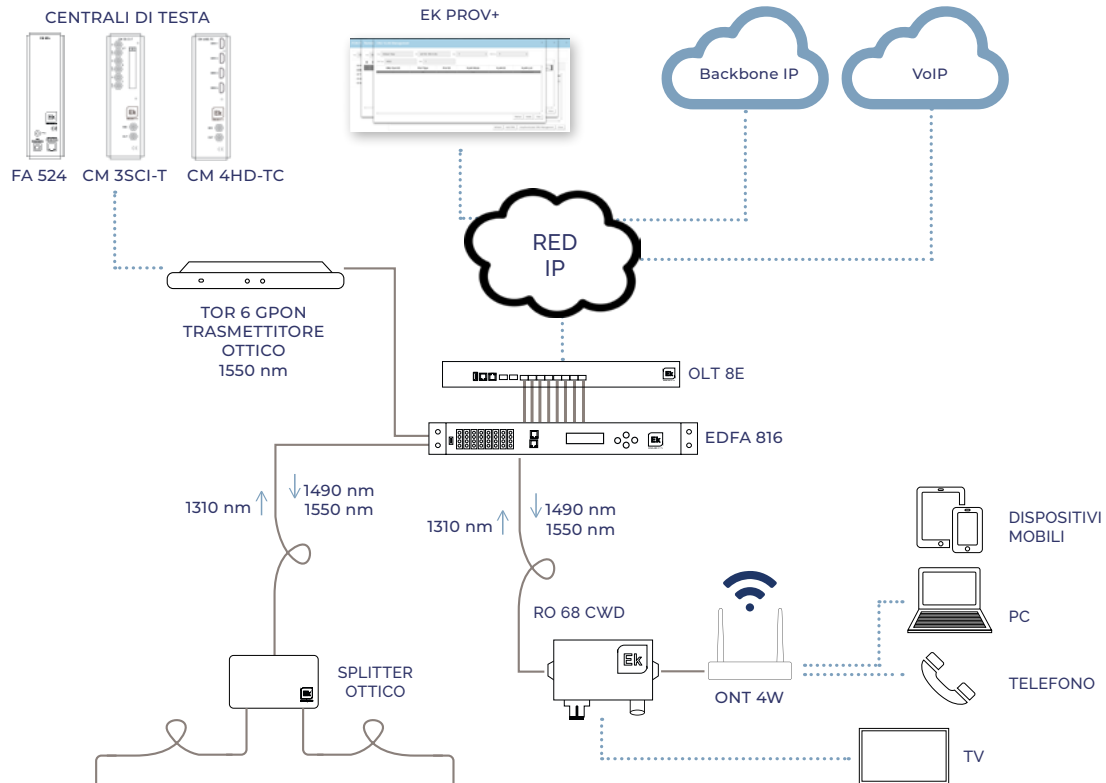


TABELLA TECNICA

RIFERIMENTO		TOR 3 GPON	TOR 3 GPON FI
Codice		271021	271020
INGRESSO RF			
Frequenza	MHz	47 - 1000	47 - 2600
Planarità	dB	≥1	≥1
Livello di ingresso (AGC)	dBμV	77 - 87*	77 - 87*
Perdita di ritorno	dB	≥16	≥16
Connettore di ingresso		F	F
Uscita di prova	dB	-20	-20
USCITA OTTICA			
Lunghezza d'onda	nm	1550	1550
Livello di potenza in uscita	dBm	6	3
Sorgente luminosa		DFB	DFB
Perdita di ritorno ottica	dB	>50	>50
Connettore ottico		SC/APC	SC/APC
GENERALE			
Alimentazione	Vac / Hz	90-265 / 50-60	90-265 / 50-60
Consumo	W	<14	<14
Temperatura di esercizio	°C	-20...55	-20...55

* Per 60 canali analogici