



EKSELANS BY ITS

ÉMETTEURS OPTIQUES POUR TRANSMODULATEUR AVEC RF OVERLAY

TOR 6 GPON · TOR 3 GPON FI

- ✓ Émetteurs optiques 1 GHz et 2,6 GHz compatibles avec les installations GPON
- ✓ Un rack 19 "



TOR 6 GPON · TOR 3 GPON FI

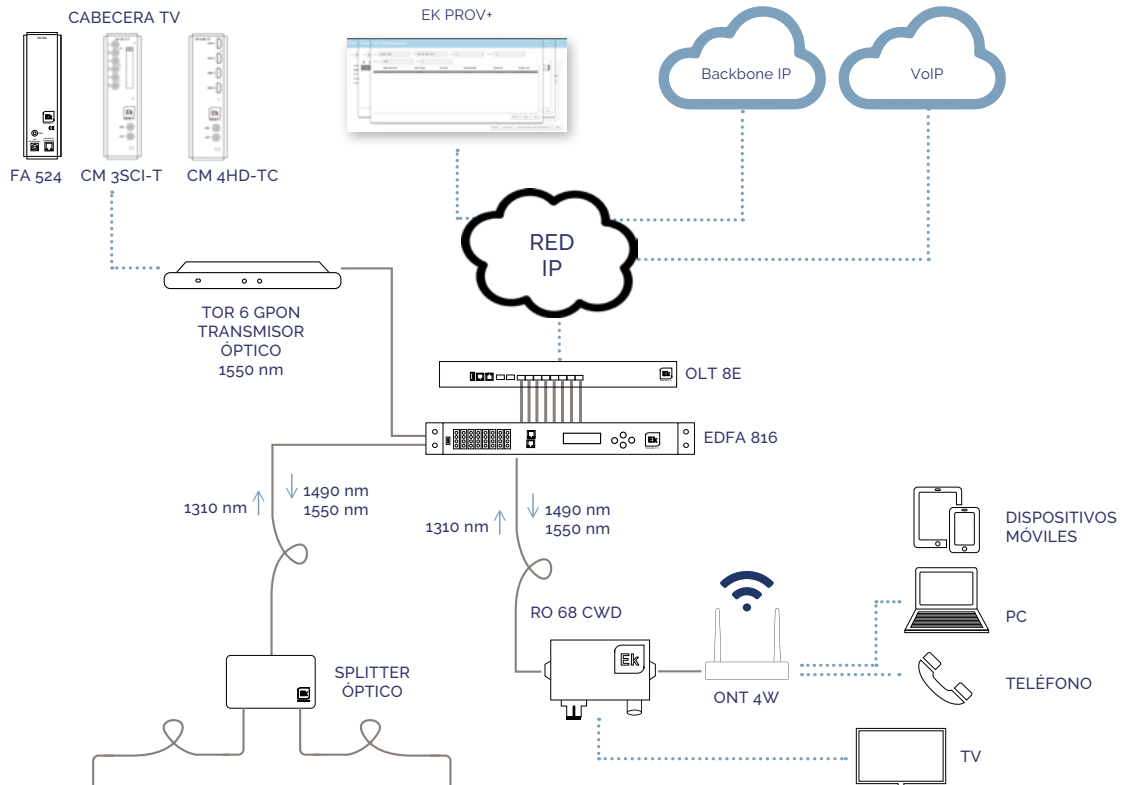




TABLEAU TECHNIQUE

RÉFÉRENCE		TOR 6 GPON	TOR 3 GPON FI
Code		271007	271020
ENTRÉE RF			
Fréquence	MHz	47 - 1000	47 - 2600
Variation du gain	dB	≥1	≥1
Niveau d'entrée (AGC)	dBμV	77 - 87*	77 - 87*
Pertes de retour	dB	≥16	≥16
Connecteur d'entrée		F	F
Sortie de test	dB	-20	-20
SORTIE OPTIQUE			
Longueur d'onde	nm	1550	1550
Puissance de sortie optique	dBm	6	3
Source de lumière		DFB	DFB
Pertes de retour optiques	dB	>50	>50
Connecteur optique		SC/APC	SC/APC
GÉNÉRAL			
Alimentation	Vac / Hz	90-265 / 50-60	90-265 / 50-60
Consommation	W	<14	<14
Température de fonctionnement	°C	-20...55	-20...55

* Pour 60 canaux analogiques