

## OPT-TX54-PRO

### OPT-54-PRO



**OPT-TX-54PRO** : Émetteur à fibre optique avec 4 entrées RF (4 satellites) et 4 sorties fibre (une pour chaque entrée SAT). L'émetteur optique dispose également d'une entrée terrestre (mélangée avec une polarité satellite).

Ces produits sont destinés à couvrir de longues distances pour ramener les signaux TV et SATELLITE d'un lieu de réception éloigné.

Le récepteur optique OPT-RX54PRO doit être utilisé dans un système avec l'émetteur **OPT-TX54PRO**.

AGC intégré des deux côtés (TX et RX).

### Spécifications techniques

- 4 polarités satellites (jusqu'à 2350 MHz) sont transmises via 4 fibres optiques disponibles sur le même boîtier
- CAG intégré
- Compatible avec DVB-S, DVB-S2, DVB-T et DVB-T2
- Il peut fournir jusqu'à 300 mA au total sur les entrées SAT
- Convient pour un facteur de division optique jusqu'à 1x64
- Budget optique élevé
- Niveau d'entrée RF élevé

OPT-TX54-PRO		
Code		270691
Entrée RF		4xSAT + 1xTV
Sortie optique		4 SC/APC
Entrée TV		
Connecteurs		F Femelle
Niveau d'entrée TV	dB $\mu$ V	60-85 @MUX
Plage de fréquences	MHz	88-862
Affaiblissement de réflexion	dB	8
Entrées SAT		
Largeur de bande	MHz	950-2150
Connecteurs		F Femelle
Niveau d'entrée SAT	dB $\mu$ V	60-85@TP
Affaiblissement de réflexion	dB	8
Sortie optique		
Longueur d'onde	nm	1550
Puissance optique de sortie	dBm	9
Affaiblissement de réflexion optique	dB	>30
Degré de sécurité		1M

**Caractéristiques générales**

Tension d'alimentation	Vdc/A	184-264 / 50-60
Consommation	W	20
Température de fonctionnement	°C	De -10 à +55
Conformité		CEI EN 50083-2 EN60065

**Dimensions et conditionnement**

Pièces		1
Code EAN		8016978084852
Dimensions de l'emballage	mm	620 x 620 x 200
Dimensions du produit	mm	482 x 44 x 450
Poids carton	kg	8