Code EAN: 3660555013206

- Emetteur optique pour la gamme O-IRS
- 1 sorties optiques
- Permet de distribuer 4 polarisations sat. + terrestre sur une
- Possibilité de raccorder jusqu'à 16 recepteurs
- Nécessite l'utilisation d'un LNB optique O-LNWB



Dimensions (mm):

Dimensions (H x L x P): 160 x 160 x 26



l se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques des produits présentés. Document non contractuel

Avantages:

- Montage sur mât, mur ou dans un coffret
- Permet de coupler les signax terrestres

Utilisations:

- Installation collective terrestre + satellite
- à utiliser avecle LNB O-LNWB

Principales caractéristiques techniques :

Fréquences d'entrées SAT	290 - 2340 MHz
Fréquences d'entrées Terr.	88 - 694 MHz
Longueur d'onde	1310 nm
Puissance de sortie	+7 dBm
Connecteur de sortie	FC/PC
Niveaux d'entrée max.SAT	70 à 85 dBµV
Niveaux d'entrée max.TERR	70 dBμV

Connecteur d'entrée	F
Alimentation LNB (LB)	12V (vertical)
Alimentation LNB (LB)	18V (horizontal)
Consommation externe maxi.	500 mA
Consommation	350 (hors LNB) mA
Température de fonctionnement	-20 à +60 °C

Produits associés :

O-LNWB O-IRS/4S O-IRS/4T O-IRS/TER LNB (V+H) large bande pour Récepteur optique Satellite+ Alimentation pour O-IRS/4S, Récepteur optique Satellite +



O-IRS/OTX .



terrestre type QUATTRO



terrestre type QUAD



O-IRS/4T et O-IRS/OTX

Raccord pour fibre optique FC/PC à FC/PC.

O-RACFC





33 Allée des pêcheurs - ZI Secteur A3 - 06700 Saint-Laurent-du-Var www.evicom.fr - e-mail : info@evicom.fr

