

Convertisseur TP-Link RJ45 gigabit/fibre monomode 15Kms

REF. 311925

CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

TP-Link MC210CS

Ce convertisseur de media monomode est destiné à transformer un signal fibre optique 1000BASE-LX vers un média cuivre en 1000Base-T ou inversement sur une distance pouvant atteindre 15kms

- Compatible avec les normes IEEE 802.3ab et IEEE 802.3z.
- Connecteurs fibre optique SC (Carré)
- Signal sur fibre optique 1310nm
- Connecteur RJ45 1000Mbps auto MID/MID-X (auto-détection droit/croisé)
- Commutateur de configuration pour Forcer le mode Auto transfer sur le port fibre
- Distance jusqu'à 15km en utilisant de la fibre optique 9/125µm
- Max. Distance coté Paire torsadé (Cat.5):100m
- Alimentation externe fournie
- Dimensions 94.5 x 73 x 27mm



311925

AUTRES CARACTERISTIQUES

Packaging : Boîte Retail
Garantie : AVIE

Marque : TP LINK
Ref. Fabricant : MC210CS
Gencod : 6935364030445
Pays d'origine : CN
Code Douane : 84718000
Unité : PCS
Cond. Carton : par 0030

Poids Brut : 0,50 Kg
Poids Net : 0,50 Kg
Volume : 2029,50 cm³

AUTRES VUES

Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible

Photo non disponible