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



AUTRES CARACTERISTIQUES

Packaging: Boîte Retail Garantie: AVIE

Marque: TP LINK

Ref. Fabricant: MC210CS

Gencod: 6935364030445

Pays d'origine : CN Code Douane : 8471800000

Unité : PCS

Cond. Carton: par 0030

Poids Brut: 0,37 Kg Poids Net: 0,37 Kg

Volume : 2029,50 cm3

AUTRES VUES

Photo non disponible Photo non disponible Photo non disponible Photo non disponible