

Convertisseur Fibre TP-Link 100Base-TX/100Base-FX - RJ45/SC



DESCRIPTION

TP-Link MC100CM

Convertisseur de média fibre optique

- 1 prise RJ45 Auto MDI/MDIX (autodetection droit ou croisé)
- Permet d'établir une liaison Ethernet en 100Mbps(Half) ou 200Mbps(Full duplex) sur fibre optique jusqu'à 2 kilometres
- Connecteur fibre optique SC (carré)
- Compatible avec fibre optique multimode 62,5/125 et 50/125µm
- Compatible 10/100 auto-négotiation NWay
- Alimentation externe

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TP-LINK

Part number : MC100CM

Caractéristiques principales :

Détail connecteur(s) entrée : RJ-45 Ethernet

Détail connecteur(s) sortie : Fibre optique SC (carré)

Signal d'entrée : Ethernet 100Mbps

Signal de sortie : Fibre 100FX

Genre connecteur A : Femelle

Genre connecteur B : Femelle

Caractéristiques secondaires :

Alimentation : Adaptateur externe fourni

Industriel : Non

Format : Boîtier autonome