

TP-LINK MC210CS convertisseur de support réseau 1000 Mbit/s 1310 nm Monomode Noir



TP-LINK MC210CS, 1000 Mbit/s, IEEE 802.1ab,IEEE 802.3x,IEEE 802.3z, Gigabit Ethernet, 1000 Mbit/s, SC, Avec fil

Référence : 311925
Marque : TP-LINK
Référence fabricant : MC210CS
Code EAN : 6935364030445
Code UNSPSC :

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- TP-LINK MC210CS.
- Débit de transfert des données maximum: 1000 Mbit/s, Standards réseau: IEEE 802.1ab,IEEE 802.3x,IEEE 802.3z, Type d'interface Ethernet: Gigabit Ethernet.
- Connecteur de fibre optique: SC, Technologie de connectivité: Avec fil.
- Distance de transfert maximale: 15000 m, Longueur d'onde: 1310 nm, Structure du mode de fibre: Monomode.
- Voyants: Énergie, Couleur du produit: Noir, Certification: FCC, CE.
- Consommation (max): 5,5 W

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Détails techniques	
Certificats de durabilité	RoHS
Connectivité	
Technologie de connectivité	Avec fil
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Ports Fibre Channel	1
Connecteur de fibre optique	SC
Poids et dimensions	
Hauteur	27 mm
Largeur	94,5 mm
Profondeur	73 mm
Puissance	
Consommation (max)	5,5 W
Conditions environnementales	
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Température d'opération	0 - 40 °C
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Réseau	
Technologie de câblage	UTP 5e, 5
Débit de transfert des données maximum	1000 Mbit/s
Standards réseau	IEEE 802.1ab,IEEE 802.3x,IEEE 802.3z
LAN Ethernet : taux de transfert des données	1000 Mbit/s
Auto MDI/MDI-X	Oui
Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Informations sur l'emballage	
Profondeur du colis	165 mm
Hauteur du colis	65 mm
Largeur du colis	204 mm

Certificat	
Certification	FCC, CE
Autres caractéristiques	
Dimensions (LxPxH)	94,5 x 73 x 27 mm
Ports E/S	1x 1000M SC\n1x 1000M RJ45
Full duplex	Oui
Conformité aux standards industriels	IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3x
Design	
Interne	Non
Certification	FCC, CE
Conformité aux standards industriels	IEEE 802.3ab, IEEE 802.3z, IEEE 802.3x
Voyants	Liaison
Couleur du produit	Noir
Conformité RoHS	Oui
représentation / réalisation	
Longueur d'onde	1310 nm
Structure du mode de fibre	Monomode
Distance de transfert maximale	15000 m

Fiche technique produite par OfficeXpress