



Convertisseur de médias RJ45 - SFP 10/100/1000Mbps, Monomode (SM) / Multimode (MM)

Convertisseur de support optique permettant d'étendre la communication en transmettant des données sur une fibre optique monomode (SM) ou multimode (MM). Ce dispositif émetteur-récepteur reçoit les signaux électriques 10/100/1000Base-TX via un connecteur RJ45, les convertit et les transmet sur une liaison fibre 1000Base-FX en connectant un émetteur-récepteur SFP.

Conçu pour des performances de haute fiabilité, il constitue le choix idéal pour surmonter les longues distances de liaison dans la transmission de données point à point (jusqu'à 10 km).

Réf.	769215
Réf. Logique	MKRJ45-SFP
EAN13	8424450271773

Emballage

Boîte	1 pièces
--------------	----------

Données physiques

Poids net	238,00 g
Poids brut	326,00 g
Largeur	71,00 mm
Hauteur	26,00 mm
Profondeur	98,00 mm
Poids du produit	238,00 g

Vous aimerez

- Plug & Play : Installation facile et rapide
- Émetteurs-récepteurs SFP Gigabit (réf. 769210, 769212 ou 769150) compatible
- Compatible avec les câbles de données de catégorie 5 ou supérieure
- Compatible avec les standards IEEE 802.3 (10Base-T), IEEE 802.3u (100Base-TX), IEEE 802.3ab (1000Base-T), 802.3x (1000Base-X), IEEE 802.3x (Flow Control)
- MDI/MDIX auto-detection
- Boîtier métallique qui offre un design professionnel, ainsi qu'une bonne gestion thermique
- Portée de transmission jusqu'à 10 km
- 1 port RJ45 10/100/1000Mbps Full/Half Duplex
- 1 port Gigabit SFP
- Indicateurs LED de surveillance et de diagnostic
- Délai d'attente faible
- Taille réduite
- Bloc d'alimentation inclus

Exemple d'application

