

ROLINE Convertisseur Média 10/100/1000Base-T vers Fibre Dual-speed

Numéro d'article	21.13.1174
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	21.13.1174
EAN (pièce unique)	7611990176472



Convertisseur Ethernet-Fibre qui permet la connexion d'équipements Ethernet à base de cuivre sur une liaison fibre optique

- Conversion tri-vitesse 10/100/1000Mbit/s cuivre à double-vitesse 1G/100Mbps fibre optique
- Prise en charge de la conversion pleine vitesse de fil pour le cuivre Gigabit vers la fibre Gigabit
- Conforme à la norme IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3z standard
- Auto-négociation
- Détection automatique MDI/MDI-X
- Supporte une longueur de trame jumbo de 9.2K octets
- Prend en charge le contrôle de débit 802.3x
- Unité d'indication LED: état de la puissance, par port: Fibre Vitesse/Lien/Activité, Cuivre Vitesse/Vitesse/Lien/Activité
- Boîtier métallique

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Commutateurs réseaux
Types de produits	Switch Gigabit Ethernet
Couleur	noir
Comprend	Convertisseur, bloc d'alimentation, manuel

Standard réseau	Gigabit Ethernet
LAN (Mbps)	10/100/1000
Nombre de ports	1
Ports RJ45 GigaBit Ethernet	1
Empilable	non
Dimensions (HxLxP)	23 x 75 x 60 mm
Alimentation (externe/interne)	externe