

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

Raccordement au réseau	Fiche européenne de l'appareil
Hauteur	23 mm
Largeur	75 mm
Profondeur	60 mm
Poids	157.6 g
Hauteur du colis	6 mm
Largeur du colis	9 mm
Profondeur du colis	16 mm
Poids du paquet	0.15 kg