

ROLINE Convertisseur Gigabit, RJ-45 - mini GBIC

Numéro d'article	21.13.1067
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	21.13.1067
EAN (pièce unique)	7611990195275



Ce convertisseur permet de relier au sein d'un LAN des câblages différents. Il permet de relier un réseau cuivre avec un réseau fibre, ou de relier 2 réseaux fibre. Il peut transformer un port Gigabit Ethernet TP en port fibre optique (FO) avec un Mini-GBIC ou un port FO en un autre port FO avec la mise en place de 2 Mini-GBIC. Les modules mini GBIC disponibles sont un module avec connexion SX/LC (référence 21.14.3500) et LX/LC (21.14.3501: 10km, 21.14.3502: 20km).

- Raccordements: RJ-45 / 2 x Mini GBIC
- L'alimentation se fait par adaptateur externe compris dans la livraison
- Dimensions: 102 x 75 x 23 mm
- Comprend: convertisseur, guide de mise en service, adaptateur secteur (5V DC, 2A)

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Convertisseur réseau
Types de produits	Convertisseurs de support réseau
Couleur	noir
Comprend	convertisseur, guide de mise en service, adaptateur secteur (5V DC, 2A)
Ports RJ45 (Mbps)	1000
Port fibre (Mbps)	1000
Nombre de ports RJ-45	1
Particularités techniques	Connexion fibre réalisée par modules Mini GBIC

Hauteur	102 mm
Largeur	75 mm
Profondeur	23 mm
Poids	210.1 g
Hauteur du colis	60 mm
Largeur du colis	160 mm
Profondeur du colis	210 mm
Poids du paquet	0.48 kg