

ROLINE Convertisseur USB 3.2 Gen 2 - Gigabit Ethernet, + 1x PD port

Numéro d'article	12.02.1100
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	12.02.1100
EAN (pièce unique)	7630049623620



Avec ce convertisseur, vous connectez votre PC ou ordinateur portable avec interface USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Type C à un réseau Gigabit Ethernet.

Grâce à ce convertisseur, reliez votre ordinateur ou portable à un réseau Gigabit Ethernet via un port USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2.

- Soutient USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2, compatible USB 3.0 / USB 2.0
- Installation aisée - connectez le convertisseur à un port USB, branchez le câble LAN - fini!
- Soutient le Gigabit Ethernet avec Auto-Négociation, Auto-MDI/-MDIX et Half-/Full-Duplex
- L'alimentation se fait par le port USB de l'ordinateur
- 1x Port PD (power delivery), max. 100W

Note: Conformément aux spécifications actuelles de USB.org, nous avons adapté les données techniques de nos produits USB 3. La nouvelle désignation des spécifications USB déjà connues a été modifiée en USB 3.2 Gen 1 (anciennement USB 3.0 / USB 3.1 Gen 1) ou USB 3.2 Gen 2 (anciennement USB 3.1 / USB 3.1 Gen 2).

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
Groupe de produits	Adaptateur réseau
Types de produits	Convertisseur Gigabit Ethernet
Couleur	blanc
Comprend	Convertisseur, mode d'emploi

Système Bus	USB
LAN (Mbps)	10/100/1000
Nombre de ports	1
Raccordement	1 x RJ-45 femelle, 1 x USB 3.1. Type C mâle
Type de connecteur face 1	USB Type C (USB-C)
Genre du connecteur face 1	Mâle
Type de connecteur face 2	RJ-45
Genre du connecteur face 2	Femelle
Fullduplex	oui
Wake on LAN	non
Topologie réseau	Ethernet
Système d'exploitation	Windows XP / 7 / 8, Mac OS 10
Dimensions (HxLxP)	15 x 41 x 170 mm
Hauteur	15 mm
Largeur	41 mm
Profondeur	170 mm
Poids	23 g
Hauteur du colis	20 mm
Largeur du colis	30 mm
Profondeur du colis	30 mm
Poids du paquet	0.02 kg