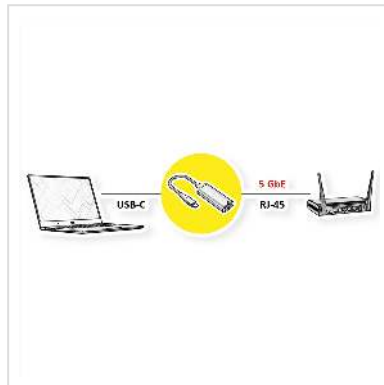


VALUE Convertisseur USB 3.2 Gen 1 type C - 5 Gigabit Ethernet

Numéro d'article	12.99.1128
Constructeur	VALUE
Référence constructeur	12.99.1128
EAN (pièce unique)	7630049635548



Avec ce convertisseur, vous pouvez connecter votre PC ou ordinateur portable avec interface USB de type C à un réseau avec jusqu'à 5 Gigabit Ethernet.

- Supporte USB 3.2 Gen 1, rétrocompatible USB 2.0
- Installation facile - il suffit de brancher le convertisseur sur le port USB, de connecter le câble LAN - terminé !
- Alimenté par bus - pas besoin d'alimentation externe
- Connecteur USB Type C
- Prise en charge de l'Ethernet 5 Gigabit avec auto-négociation, Auto MDI/-MDIX et Half/Full Duplex

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	VALUE
Groupe de produits	Adaptateur réseau
Types de produits	Convertisseur Gigabit Ethernet
Couleur	gris
Longueur	13 cm

Comprend	Convertisseur, mode d'emploi
Système Bus	USB
Standard réseau	5 Gigabit Ethernet
LAN (Mbps)	10/100/1000/2500/5000
Nombre de ports	1
Raccordement	1 x RJ-45 femelle, 1 x USB 3.0 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
Auto négociation	oui
Wake on LAN	oui
Topologie réseau	Ethernet
Particularités techniques	Activité de connexion
Dimensions (HxLxP)	16 x 27 x 77 mm
Alimentation électrique	Alimentation électrique via USB
Hauteur	16 mm
Largeur	27 mm
Profondeur	77 mm
Poids	32.8 g
Hauteur du colis	10 mm
Largeur du colis	120 mm
Profondeur du colis	100 mm
Poids du paquet	0.039 kg