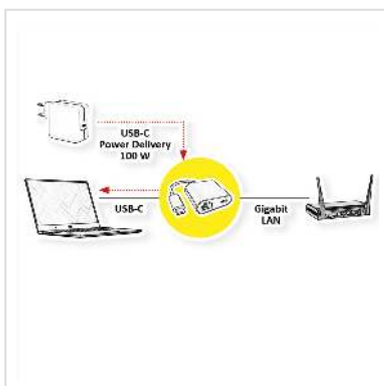


# VALUE Convertisseur USB 3.2 Gen 2 type C - Gigabit Ethernet, + 1x PD, 100W

<b>Numéro d'article</b>	12.99.1118
<b>Constructeur</b>	VALUE
<b>Référence constructeur</b>	12.99.1118
<b>EAN (pièce unique)</b>	7630049623613



**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	VALUE
Groupe de produits	Adaptateur réseau
Types de produits	Convertisseur Gigabit Ethernet
Couleur	noir
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)	17 x 39 x 130 mm
Hauteur	17 mm
Largeur	39 mm
Profondeur	130 mm
Poids	19.3 g
Hauteur du colis	20 mm
Largeur du colis	40 mm
Profondeur du colis	40 mm
Poids du paquet	0.02 kg