

# VALUE USB 3.2 Gen 2 Typ C zu Gigabit Ethernet Konverterkabel, schwarz, 5 m

Artikelnummer	12.99.1169
Hersteller	VALUE
Hersteller-Art.-Nr.	12.99.1169
EAN (Einzelstück)	7630049634985



**Mit diesem Kabelkonverter schließen Sie Ihren PC oder Ihr Notebook mit USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Typ C Schnittstelle an ein Gigabit Ethernet Netzwerk an.**

- Unterstützt USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2, rückwärts kompatibel zu USB 3.0 / USB 2.0
- Mit Typ-C-Anschluss zum Rechner
- Einfache Installation - nur Konverterkabel mit dem Typ-C-Stecker in den USB-Port des PCs und den RJ45-Stecker in die entsprechende Buchse eines Switches oder einer Netzwerkdose einstecken - fertig
- Unterstützt Gigabit Ethernet mit Auto-Sensing, MDI/-MDIX und Halb-/Vollduplex-Betrieb
- Stromversorgung über die USB-Schnittstelle
- Unterstützt Windows XP/Vista/7/8/10, Mac OS X

Hinweis: Gemäß den aktuellen Spezifikationen der USB.org haben wir die technischen Daten unserer USB 3 Produkte angepasst. Die neue Kennzeichnung für die Ihnen bereits bekannten USB Spezifikationen wurde auf USB 3.2 Gen 1 (vormals USB 3.0 bzw. USB 3.1 Gen 1) sowie USB 3.2 Gen 2 (vormals USB 3.1 bzw. USB 3.1 Gen 2) geändert.

## Technische Daten

Hersteller	VALUE
Produktgruppe	Netzwerk-Adapter
Produkttyp	Gigabit Ethernet Konverter
Farbe	schwarz

Länge	5 m
Lieferumfang	Konverterkabel
Bus-System	USB
Netzwerkstandard	Gigabit Ethernet
LAN (Mbit/s)	10/100/1000
Anzahl Ports	1
Anschlüsse	1x RJ-45 Stecker, 1x USB 3.1 Typ C Stecker
Seite 1 Typ des Anschlusses	USB Typ C (USB-C)
Seite 1 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Seite 2 Typ des Anschlusses	RJ-45
Seite 2 Art des Anschlusses	Männlich (Stecker)
Full duplex	ja
Netzwerktopologie	Ethernet
Energieversorgung	Stromversorgung über USB
Gewicht	105.9 g
Verpackungshöhe	20 mm
Verpackungsbreite	130 mm
Verpackungstiefe	130 mm
Paketgewicht	0.05 kg