

ROLINE USB 3.2 Gen 2 Typ C zu Gigabit Ethernet Konverterkabel, schwarz, 1,5 m

Artikelnummer 12.02.1166



Hersteller ROLINE

Hersteller-Art.-Nr. 12.02.1166

EAN (Einzelstück) 7630049633056



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 Kabelkonverter in den USB-Port einstecken, LAN-Kabel anschließen - 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 ROLINE

Produktgruppe Netzwerk-Adapter

Produkttyp Gigabit Ethernet Konverter

Farbe schwarz

Länge 1.5 m

Lieferumfang	Kabelkonverter
Bus-System	USB
Netzwerkstandard	Gigabit Ethernet
LAN (Mbit/s)	10/100/1000
Anzahl Ports	1
Ansschlüsse	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)
Fullduplex	ja
Wake on LAN	nein
Netzwerktopologie	Ethernet
Betriebssysteme	Windows XP / 7 / 8, Mac OS 10
Energieversorgung	Stromversorgung über USB
Gewicht	47 g
Verpackungshöhe	20 mm
Verpackungsbreite	110 mm
Verpackungstiefe	110 mm
Paketgewicht	0.03 kg