

## VLUSB3EXT100

Bestellnummer: VLUSB3EXT100

Bruttopreis (EVP): CHF **349.40**

### Vivolink USB3.2 5Gbit/s 4-Port Extender kit 100m

#### Vivolink USB3.2 5Gbit/s 4-Port Extender kit 100m

Das Extender-Kit VLUSB3EXT100 ist ein Sender (Tx) und ein Empfänger (Rx), mit denen bis zu 4

USB-Geräte angeschlossen werden können, z. B. Kamera, Lautsprecher, Touchscreen oder andere USB3.2 Gen1-Geräte. Das Signal wird über ein CAT6A-Netzwerkkabel übertragen und über einen USB3.0 A-Stecker mit dem Computer verbunden. Ein USB-B-auf-USB-A-Kabel ist nicht im Lieferumfang enthalten und muss separat erworben werden.

#### Features:

- High-Speed USB 3.2-kompatibel, die Übertragungsdatenrate beträgt 5 Gbit/s
- 2xUSB-A-Anschlüsse 5 V 1 Ampere + 2xUSB-A-Ausgang 5 V 500 mA
- Die Übertragungsdistanz beträgt bis zu 100 m über ein CAT5e/6/7-Kabel
- Ausgestattet mit 4 USB-Peripheriegeräten zum Anschluss von Tastaturen, Mäusen, Kameras und mehr
- Kompatibel mit Windows, iOS und Linux

#### Technische Daten:

- Einfach zu installieren : Ja
- Konnektivitätstechnologie : Wired
- LED-Anzeigen : Power
- Material : Metal
- Max. Übertragungsentfernung : 100 m
- Plug an Play : Ja
- Produktfarbe : Schwarz
- Typ : USB3.2
- inkl. Netzteil : Ja
- Unterstützte Kabeltypen : Cat6a / Cat7
- RJ-45 Empfänger : 1 x
- RJ-45 Sender : 1 x
- Brand Name : Vivolink
- Garantie : 3 Jahre

#### Vivolink USB3.2 5Gbit/s 4-Port Extender kit 100m

Das Extender-Kit VLUSB3EXT100 ist ein Sender (Tx) und ein Empfänger (Rx), mit denen bis zu 4

USB-Geräte angeschlossen werden können, z. B. Kamera, Lautsprecher, Touchscreen oder andere USB3.2 Gen1-Geräte. Das Signal wird über ein CAT6A-Netzwerkkabel übertragen und über einen USB3.0 A-Stecker mit dem Computer verbunden. Ein USB-B-auf-USB-A-Kabel ist nicht im Lieferumfang enthalten und muss separat erworben werden.

#### Features:

- High-Speed USB 3.2-kompatibel, die Übertragungsdatenrate beträgt 5 Gbit/s
- 2xUSB-A-Anschlüsse 5 V 1 Ampere + 2xUSB-A-Ausgang 5 V 500 mA
- Die Übertragungsdistanz beträgt bis zu 100 m über ein CAT5e/6/7-Kabel
- Ausgestattet mit 4 USB-Peripheriegeräten zum Anschluss von Tastaturen, Mäusen, Kameras und mehr
- Kompatibel mit Windows, iOS und Linux

#### Technische Daten:

- Einfach zu installieren : Ja
- Konnektivitätstechnologie : Wired
- LED-Anzeigen : Power
- Material : Metal
- Max. Übertragungsentfernung : 100 m
- Plug an Play : Ja
- Produktfarbe : Schwarz
- Typ : USB3.2
- inkl. Netzteil : Ja
- Unterstützte Kabeltypen : Cat6a / Cat7
- RJ-45 Empfänger : 1 x
- RJ-45 Sender : 1 x
- Brand Name : Vivolink
- Garantie : 3 Jahre

