



## Cavo ibrido USB 3.2 Gen 1 da Tipo A a Tipo C, 10m

No.: 43395

Posizionamento flessibile di un dispositivo USB Tipo C fino a 10m di distanza dal computer

### Descrizione

- Cavo ottico attivo USB 3.2 Gen 1 da 10m, retrocompatibile con USB 2.0
- Supporta velocità di trasferimento fino a 5 Gbps
- Fibre aramidiche per una struttura robusta del cavo
- Bassa RFI/EMI per ambienti sensibili
- Garanzia di 2 anni

Il cavo ibrido Lindy USB 3.2 Gen 1 da Tipo A a Tipo C consente di collegare un dispositivo USB tipo C fino a 10m di distanza dal computer mantenendo una velocità di trasferimento SuperSpeed fino a 5 Gbps. È tipicamente utilizzato in sale riunioni e in sistemi di videoconferenza o webcam che dispongono di un proprio alimentatore, come ad esempio la Logitech Rally Camera.

Questo cavo è progettato per l'installazione a parete, in canaline e attraverso condotti. Le fibre aramidiche garantiscono una struttura robusta del cavo e una resistenza e una durata senza precedenti. Il cavo è certificato Eca CPR, pertanto soddisfa le norme di protezione antincendio necessarie in determinate installazioni. Progettato per ridurre le interferenze a radiofrequenza (RFI) e le interferenze elettromagnetiche (EMI), questo cavo è adatto ad ambienti sensibili in cui l'integrità del segnale è fondamentale.

Nota Bene: questo cavo funziona solo con dispositivi autoalimentati e hub USB con alimentatori esterni.

### Dettagli Tecnici

#### Connecteurs

- Connettore A: USB Tipo A Maschio
- Connettore B: USB Tipo C Maschio
- Consumo di energia: 700mW
- Materiale: PVC
- Placcatura Connettore: Nichel e Acciaio inossidabile (Tipo C), Nichel e SPCC (Tipo A)
- Composizione dei Pin: Lega di rame + Mating Area Au
- Placcatura dei pin: Oro Flash (tipo C), Lega di rame (tipo A)
- Dimensioni [approx.] WxDxH:
  - USB A Maschio: 47.5x8.2x18.5mm [1.87x0.32x0.73in]
  - USB C Maschio: 45x8.2x14.5mm [1.77x0.32x0.57in]

#### Composizione del cavo

- Lunghezza: 10m [32.81ft]
- Standard: USB 3.2 / 3.1 Gen 1

Colore: Nero  
Tipo: Rotondo  
Diametro della Guaina: 4.9mm [0.19in]  
Materiale della Guaina: TPE  
Materiale del Conduttore: Rame nudo e rame stagnato  
Dimensione del Conduttore: 24/28/30AWG  
Schermatura: Foglio di alluminio e treccia di rame

#### **Specifiche**

Banda Supportata: 5Gbps  
Attenuazione nominale: -  
Raggio di Curvatura minimo: Dinamico/Statico: 25mm/12.5mm  
Carico di trazione massimo: A lungo termine/breve termine: 100N/200N  
Temperatura Operativa: -20°C - 70°C [-4°F - 158°F]  
Temperatura di Stoccaggio: -30°C - 75°C [-22°F - 167°F]  
Mezzo Trasmissivo: Fibra USB 3.0 e cavo di rame USB 2.0  
Tecnologia di trasmissione: Ottica/Elettrica

#### **Varie**

Tipo di imballaggio: Scatola di cartone  
Dimensioni dell'imballaggio: 240x240x65mm [9.45x9.45x2.56in]  
Peso netto: 0.46kg [1.01lb]  
Peso Complessivo: 0.60kg [1.3lb]  
Garanzia [Anni]: 2  
Certificazioni: CE, FCC, RoHS & REACH, CP 65

#### **Contenuto della confezione**

Cavo ibrido USB 3.2 Gen 1 Tipo A / C, 10 m  
Manuale

#### **Riferimenti per l'ordine**

No.: 43395  
EAN: 4002888433952

#### **Questo prodotto è disponibile in diverse lunghezze**

43395 - 10m [32.81ft]  
43396 - 25m [82.02ft]  
43397 - 50m [164.04ft]

© LINDY 2025

LINDY ITALIA Srl | Via G. Dedionigi 3 | 21057 Olgiate Olona (VA) | T +39 0331 1601711 | F +39 0331 1601790  
Capitale Sociale Euro 46.800,00 Int. Vers. | PEC lindyitalia@twtcert.it | e-mail info@lindy.it | lindy.com  
Società con Socio Unico Direzione e coordinamento da parte di LINDY-Elektronik GmbH  
C.C.I.A.A. di Varese - 366787 | RPA IT 09090P00001741  
RAEE IT08010000000119 | P.IVA IT 01844670131 | R.I. Varese e C.F. 09555570150