



Cavo ibrido USB 3.2 Gen 1 da Tipo A a Tipo C, 25m

No.: 43396

Posizionamento flessibile di un dispositivo USB Tipo C fino a 25m di distanza dal computer

Descrizione

Cavo ottico attivo USB 3.2 Gen 1 da 25m, 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 25m 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

Connettori

Connettore A: USB Tipo A Maschio

Connettore B: USB Tipo C Maschio

Consumo di energia: 1500mW

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: 25m [82.02ft]

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: 0.23kg [0.51lb]

Peso Complessivo: 0.37kg [0.82lb]

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.: 43396

EAN: 4002888433969

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