



## Prolunga Attiva USB 3.2 Gen 1 C/A Pro, 8m

No.: 43381

Estende un dispositivo USB Tipo A su un computer USB Tipo C fino a 40m

### Descrizione

Prolunga attiva ad alte prestazioni che estende una connessione di 8m tra un computer USB Tipo C e un dispositivo USB Tipo A

Utilizzabile standalone o in combinazione con altre prolunghe attive Lindy serie Pro per creare tratte lunghe fino a 40m (a seconda delle prolunghe utilizzate)

Supporta le specifiche USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / USB 3.0 SuperSpeed per velocità di trasferimento dati fino a 5Gbps

Cavo di alimentazione USB incluso

2 anni di garanzia

La prolunga attiva USB 3.2 Gen 1 C/A Pro di Lindy è una prolunga attiva ad alte prestazioni per connettere periferiche USB su lunghe distanze. Supporta velocità di trasferimento dati fino a 5Gbps, adatta anche a trasferire grandi quantità di dati in modo rapido ed affidabile.

Questa prolunga attiva da 8m può essere utilizzata standalone o in combinazione con altre prolunghe attive Lindy USB 3.0 serie Pro. Questa serie di prolunghe attive modulari possono essere collegate in cascata e se connesse con la prolunga attiva USB 3.0 Pro con hub possono essere connessi fino a 4 dispositivi USB fino a circa 40m (a seconda delle prolunghe utilizzate).

Nota Bene: solo le prolunghe attive USB 3.2 C/A Pro 8m (No. 43380) o 5m (No. 43381) possono essere collegate direttamente al computer. Una volta collegata la prima prolunga, è possibile collegarne altre in cascata fino a raggiungere una distanza massima di 40m. L'ultimo segmento può essere uno qualsiasi dei modelli della serie Extension Pro (No. 43157, 43158, 43229, 43361). Per connettere più dispositivi o una periferica USB ad alto consumo, è necessario utilizzare la prolunga attiva Pro con Hub da 10m (No. 43159) con l'alimentatore esterno incluso collegato all'ultimo segmento. Se si deve collegare un dispositivo USB di tipo C, è possibile utilizzare come ultimo segmento anche un'estensione attiva USB 3.0 di tipo A-C (n. 43375 o 43376).

Questo cavo utilizza una tecnologia di connessione collaudata e affidabile e dei connettori con sistema di bloccaggio per garantire la massima stabilità del segnale anche in ambienti critici.

Informazioni sullo standard USB 3.0, USB 3.1 & USB 3.2

PC, dispositivi e cavi USB 3.0, USB 3.1 e USB 3.2 sono tutti compatibili fra di loro utilizzando sia interfacce USB di Tipo A che di Tipo C.

USB 3.0, USB 3.1 Gen 1 e USB 3.2 Gen 1 supportano tutte le velocità di trasferimento fino a 5 Gbps.

USB 3.1 Gen 2 e USB 3.2 Gen 2 supportano entrambi le velocità di trasferimento fino a 10 Gbps.

### Dettagli Tecnici

## Connettori

Connettore A: USB Tipo C Maschio  
Connettore B: USB Tipo A Femmina  
Alimentatore: Connettore DC 2.5/0.7mm  
Materiale dei Connettori: Plastica  
Placcatura dei Connettori: Nichel  
Composizione dei Pin: Ottone  
Placcatura dei Pin: Oro Flash  
Dimensioni [ca.] LxPxH:  
    USB C Maschio: 14x43.65x11.2mm [0.55x1.72x0.44in]  
    USB A Femmina: 20x80x13mm [0.79x3.15x0.51in]

## Composizione del Cavo

Lunghezza: 8m [26.25ft]  
Standard: USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / 3.0  
Colore: Nero  
Tipo: Rotondo  
Diametro della Guaina: 7mm +/- 0.15mm [0.28in +/- 0.01in]  
Materiale della Guaina: PVC semi opaco a bassa tossicità  
Materiale del Conduttore: Rame stagnato  
Dimensione del Conduttore: 24/24/20AWG  
Schermatura: Foglio e treccia in alluminio

## Specifiche

Larghezza di banda supportata: 5 Gbps

Attenuazione nominale:

0.064MHz - <0.08dB  
0.256MHz - <0.11dB  
0.512MHz - <0.13dB  
0.772MHz - <0.15dB  
1.0MHz - <0.20dB  
4MHz - <0.39dB  
8MHz - <0.57dB  
12MHz - <0.67dB  
24MHz - <0.95dB  
48MHz - <1.35dB  
96MHz - <1.90dB  
200MHz - <3.20dB  
400MHz - <5.80dB

Raggio minimo di curvatura: 70mm [2.76in]

Massimo carico in trazione: -

Temperatura operativa: 0°C - 50°C [32°F - 122°F]

Temperatura di stoccaggio: -20°C - 60°C [-4°F - 140°F]

Mezzo Trasmissivo: Coppia ritorta

Tecnologia di Trasmissione: USB 3.2 / 3.1 Gen 1 / 3.0

## Varie

Tipo di imballaggio: Scatola di Cartone  
Dimensioni confezione: 230x198x63mm [9.06x7.8x2.48in]  
Peso netto: 0.63kg [1.39lb]  
Peso complessivo: 0.77kg [1.7lb]  
Garanzia [Anni]: 2  
Conformità Prodotto: CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

## Contenuto Della Confezione

Prolunga Attiva USB 3.2 C/A Pro, 8m  
Cavo adattatore di alimentazione Nr. 70265  
Manuale

## Riferimenti per l'Ordine

No.: 43381  
EAN: 4002888433815

## Questo prodotto è disponibile in diverse lunghezze

43380 - 5m [16.4ft]

© LINDY 2024

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 lindylitalia@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