



# Prolunga Attiva USB 3.2 5Gbps 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 atre 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.

Nota bene: questo prodotto contiene 1 hub USB 3.0, da considerare in caso di utilizzo in un'installazione più ampia per la connessione ad atri dispositivi.

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 tutti velocità di trasferimento fino a 5 Gbps. USB 3.1 Gen 2 e USB 3.2 Gen 2 supportano entrambi 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.) LxPxA: 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 dell 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: 235x200x65mm (9.25x7.87x2.56in) 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, TAA 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

## © LINDY 2025\_

43380 - 5m (16.4ft)

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