



## Prolunga Attiva USB 3.0 Pro, 8m

No.: 43158

Per connessioni USB 3.0 ad una distanza complessiva di fino a 40m

### Descrizione

- Prolunga attiva ad alte prestazioni per estendere un segnale USB 3.0 a 8m di distanza
- 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 3.0 SuperSpeed per velocità di trasferimento dati fino a 5Gbps
- Semplice da usare – collegabile ad un dispositivo con cavo USB integrato (2m massimo)
- 2 anni di garanzia

Prolunga attiva USB serie Pro ad alte prestazioni per connettere periferiche USB 3.0 SuperSpeed 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 singolarmente 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 connessa con la prolunga attiva USB 3.0 Pro con hub può essere connessa a fino a 4 dispositivi USB fino a 40m [a seconda delle prolunghe utilizzate].

Nota Bene: solo le prolunghe attive USB 3.0 Pro 8m [Art. 43158] o 15m [Art. 43229] possono essere connesse direttamente al computer. In caso di collegamenti in cascata tra più prolunghe della serie Extension Pro, il primo segmento deve sempre essere una di queste versioni Pro 8m [Art. 43158] o 15m [Art. 43229].

Una volta collegato il primo segmento, è possibile collegare altre prolunghe fino a raggiungere una distanza massima di 40m. L'ultimo segmento può essere uno qualsiasi dei tre modelli della serie Extension Pro. Per connettere più dispositivi o una periferica USB ad alto consumo, consigliamo la prolunga attiva Pro con Hub da 10m [Art. 43159] con l'alimentatore esterno incluso collegato all'ultimo segmento.

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 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 A Maschio
- Connettore B: USB Tipo A Femmina
- Alimentatore: 2.5/0.7mm DC
- Materiale dei Connettori: Plastica
- Placcatura dei Connettori: Nichel
- Composizione dei Pin: Ottone
- Placcatura dei Pin: Oro Flash
- Dimensioni (ca.) LxPxA:
  - USB A Maschio: 15x49x8mm (0.59x1.93x0.31in)
  - USB A Femmina: 20x80x13mm (0.79x3.15x0.51in)

### Composizione del cavo

- Lunghezza: 8m (26.25ft)
- Standard: USB 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: 36mm (1.42in)
- Massimo carico in trazione: -
- Temperatura operativa: 0°C - 50°C (32°F - 122°F)
- Temperatura di stoccaggio: -20°C - 60°C (14°F - 140°F)
- Mezzo Trasmissivo: Coppia ritorta
- Tecnologia Trasmissivo: USB 3.1 Gen 1 / 3.0

### Varie

- Tipo di imballaggio: Scatola di cartone
- Dimensioni confezione: 240x200x70mm (9.45x7.87x2.76in)
- Peso netto: 0.6kg (1.32lb)
- Peso complessivo: 0.75kg (1.65lb)
- Garanzia (Anni): 2
- Certificazioni: CE, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

### Riferimenti per l'ordine

- Prolunga Attiva USB 3.0 Pro, 8m
- Cavo adattatore di alimentazione Nr. 70265
- Manuale

### Riferimenti per l'ordine

- No.: 43158
- EAN: 4002888431583

### Questo prodotto è disponibile in diverse lunghezze

- 43157 - 10m (32.81ft)
- 43159 - 10m (32.81ft) con hub
- 43229 - 15m (49.21ft)
- 43361 - 20m (65.62ft)
- 43362 - 30m (98.42ft)

© LINDY 2022

[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](mailto:lindyitalia@twtcert.it) | e-mail [info@lindy.it](mailto:info@lindy.it) | [lindy.com](http://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