

DIGITUS® Cavo di prolunga USB 3.0 attivo, 10 m

DA-73105

EAN 4016032457480



Cavo di prolunga attivo USB 3.0 Lunghezza: 10 m

Collegate anche i dispositivi USB 3.0 più distanti con questo cavo di prolunga attivo. Grazie all'amplificatore di segnale integrato, è possibile ottenere connessioni stabili ed evitare perdite di potenza anche su lunghe distanze. L'indicatore di funzionamento a LED integrato segnala lo stato dell'amplificatore di segnale. Collegate i vostri dispositivi USB 3.0, come stampanti o scanner, al vostro PC o notebook, anche su lunghe distanze. L'elettronica integrata garantisce una trasmissione dei dati sempre fluida e senza perdite. Con la serie di cavi di prolunga USB 3.0 attivi, DIGITUS® offre soluzioni da 10 a 20 metri di lunghezza. Niente più problemi di connessione con i cavi USB più lunghi!

Utilizzate anche dispositivi USB distanti con questo cavo di prolunga USB 3.0 attivo con amplificatore di segnale

- Lunghezza del cavo: 10 m
- Estende la lunghezza massima consentita del cavo USB di 10 m.
- Connessione 1: spina USB A
- Connessione 2: presa USB A
- Velocità di trasferimento dati: fino a 5 Gbps (USB 3.0, Super Speed)
- Conforme alle specifiche USB 3.0, compatibile al ribasso con USB 2.0 / 1.1

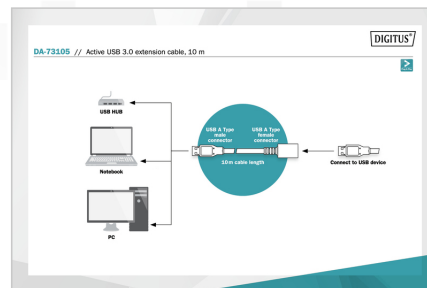
- Supporta USB Low Speed (1,5 Mbps), Full Speed (12 Mbps), High Speed (480 Mbps) e Super Speed (5 Gbps)
- Plug & Play con supporto HotSwap
- Chipset: GL3521, PM25LD512
- AWG: 28/28/24
- Supporto di Windows 10/8/7/Vista/XP/2003/2000, macOS X, Linux
- Schermatura: tripla
- Il dispositivo collegato può essere collegato al cavo del ripetitore con una lunghezza massima aggiuntiva di 1,2 metri.
- Potenza consigliata dell'alimentatore: 10W (5V/2A)
- Peso: 400 g
- Colore: nero
- Include un cavo DC (USB 2.0, USB-A - DC) per il collegamento a un alimentatore.

Package contents

- 1 cavo di prolunga USB 3.0 attivo da 10 m
- 1 x cavo DC (USB 2.0, USB-A - DC) per il collegamento all'alimentatore
- 1 manuale

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	24	13.54	21.30	50.40	42.00	45,087.80
Packaging Unit Inside	1	0.56	16.50	16.50	5.00	1,361.25
Packaging Unit Single	1	0.56	16.50	16.50	5.00	1,361.25
Net single without Packaging	1	0.43	17.00	18.00	4.30	0.00

More images:



Safety notes

- Il sovraccarico può provocare il surriscaldamento e il danneggiamento dell'apparecchio o delle periferiche collegate.
- Se necessario, utilizzare un alimentatore esterno per garantire prestazioni stabili.
- Se si collegano dispositivi quali dischi rigidi esterni o stampanti che richiedono un elevato consumo energetico, il dispositivo deve essere utilizzato con un alimentatore esterno. In caso contrario,
- il dispositivo potrebbe essere sovraccaricato o potrebbero verificarsi problemi di funzionamento.
- Non esporre il dispositivo a pioggia, umidità, vapori o liquidi.
- Non inserire oggetti nel dispositivo.
- Non tentare di riparare l'unità o di aprire l'involucro senza autorizzazione. Si rischia una scossa elettrica!
- Assicurare una ventilazione adeguata per evitare danni dovuti al surriscaldamento.
- Polvere, umidità, vapori e detergenti forti o solventi possono danneggiare l'apparecchio.
- Prima di procedere alla pulizia, scollegare l'apparecchio dall'alimentazione e dai dispositivi collegati.
- Pulire l'apparecchio con un panno privo di polvere.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com