

Cavo di Prolunga USB 2.0 da 24m con Hub di Estensione a 4 Porte USB-A, Cavo ripetitore USB attivo, Cavo Prolunga alimentato, alimentatore opzionale da 10 W incluso, protezione ESD

ID prodotto: U02442-USB-EXTENDER



Il cavo di estensione USB 2.0 a 4 porte (24 m) consente la connettività multiporta a distanze che superano i limiti della distanza standard USB 2.0 e delle fonti di alimentazione. Consente di collegare a cascata due cavi di estensione attivi USB per una portata massima di 48 m.

La tecnologia elettronica attiva consente all'hub USB-A di funzionare senza alimentazione esterna, moltiplicando le possibilità di installazione e accelerando qualsiasi implementazione. Inoltre, l'alimentatore DC da 5V2A supporta le periferiche USB che richiedono un'alimentazione supplementare.

Controllate più periferiche USB in luoghi remoti (ad esempio, webcam, monitoraggio remoto CCTV, stampanti remote, SSD, HDD, bilance, mouse, tastiere e altri dispositivi), utilizzando questo cavo prolunga USB a 4 porte da 24 metri.

La retrocompatibilità con USB 1.1 e 1.0 garantisce la funzionalità con le apparecchiature precedenti. L'hub/cavo è dotato di configurazione plug and play (PnP) su qualsiasi sistema operativo, consentendo una rapida installazione.

La protezione ESD di livello 4 (15kV in aria e 8kV a contatto) e la schermatura del cavo migliorano la sicurezza dei dispositivi USB e riducono al minimo le EMI.

L'hub extender USB è supportato per due anni, compresa l'assistenza tecnica gratuita a vita in più lingue 24/5.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

Caratteristiche

- ESTENSORE USB ATTIVO A LUNGO RAGGIO:** Hub USB-A con 4 porte USB 2.0 e cavo di estensione attivo di 24m - Alimentazione tramite bus o tramite adattatore di alimentazione incluso - Aggiungi un secondo Hub estensore USB per una distanza massima di 48 m
- SEGNALE STABILE:** il chip booster posizionato al centro del cavo mantiene la qualità del segnale e garantisce prestazioni ottimali - L'adattatore di alimentazione incluso (5V/2A DC) fornisce fino a 5V 0,5A per porta ma non è necessario in molti casi
- INSTALLAZIONE FLESSIBILE:** l'elettronica attiva consente alla prolunga USB compatta a 4 porte di funzionare tramite alimentazione via bus quando non sono disponibili prese di corrente. Consente di raggiungere un raggio di 48m collegando 2 unità a margherita
- COMPATIBILITÀ:** l'estensore USB supporta il wake-on-USB per risvegliare i sistemi host da remoto. Compatibile con USB 1.1/1.0, senza driver e indipendente dal SO. Sicurezza ai dispositivi aggiuntiva grazie alla protezione ESD di livello 4
- LA SCELTA DEI PROFESSIONISTI DELL'IT:** progettato e costruito per i professionisti dell'IT, questo hub USB per computer portatili è supportato per due anni, compresa l'assistenza tecnica gratuita a vita 24/5 in più lingue

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porte	4
Placcatura connettori	Nichel
Tipo guaina cavo	PVC - Polyvinyl Chloride
Tipo schermatura cavo	Foglio di alluminio mylar con treccia
ID chipset	Terminus - FE1.1

Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	480 Mbps
Lunghezza max cavo	78.7 ft [24 m]

Connettore/i

Connettore A	1 - USB 2.0 Tipo-A (4 pin, 480Mbps)
Connettore B	4 - USB 2.0 Tipo-A (4 pin, 480Mbps)

Note/requisiti speciali

Nota	In caso di collegamento a margherita, si consiglia di utilizzare un adattatore di alimentazione da installare al centro degli hub extender USB-A per garantire una connessione stabile. , La lunghezza massima del cavo consigliata per le periferiche USB 2.0 è di 5 metri
------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Indicatori

Indicatori LED	1 - Verde fisso = Periferica USB-A collegata , Spento = Nessuna periferica USB-A collegata ,
----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------

Alimentazione

Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
Tensione ingresso	100 - 240 AC
Corrente ingresso	0.4 A
Tensione di uscita	5 DC
Corrente di uscita	2.0 A
Tipo punta centrale	Positivo
Tipo presa	H
Consumo energetico	10 W

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Temperatura di	-20°C to 75°C (-4°F to 167°F)

conservazione

Umidità 30% - 70% HR

Caratteristiche fisiche

Colore	Silver & Black
Tipo enclosure	Plastica
Lunghezza del cavo	944.9 in [24000 mm]
Lunghezza prodotto	79.0 ft [24.1 m]
Larghezza prodotto	1.6 in [4.2 cm]
Altezza prodotto	0.7 in [1.7 cm]
Peso prodotto	2.3 lb [1.0 kg]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	9.4 in [23.9 cm]
Larghezza del Pacco	8.0 in [20.3 cm]
Altezza del Pacco	2.6 in [6.6 cm]
Peso spedizione (confezione)	3.0 lb [1.3 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Cavo attivo USB con hub USB
	1 - Adattatore di alimentazione
	1 - Guida di avvio rapido

Informazioni sulla garanzia

Warranty 2 Anni

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.

