

## Extender Ethernet USB 2.0 a 1 porta via Cat5/Cat6 - 50m

Product ID: USB2001EXTV



Un USB 2.0 extender versatile ed economico. Consente di posizionare a distanza il dispositivo USB, rendendolo perfetto per la casa, l'ufficio, le aule scolastiche e molti altri ambienti. Il dispositivo USB 2.0 può essere facilmente accessibile e utilizzabile anche in posizioni remote fino a una distanza di 50 m utilizzando un cavo Cat5 o Cat6.

### Consente di eliminare i pensieri e limiti relativi alla distanza

Questo extender USB supera i limiti relativi alla lunghezza di 4,8 m dei cavi USB 2.0 tradizionali e consente di creare uno spazio di lavoro più efficiente e flessibile.

È una soluzione USB-to-Ethernet a basso costo che si rivela ideale per quasi tutti i dispositivi USB 2.0. È possibile collegare una webcam in fondo a un'aula scolastica, o una stampante in un'altra stanza dell'ufficio, il tutto a una distanza massima di 50 m dal computer host.

Inoltre, grazie a un adattatore di alimentazione in dotazione per l'unità remota, è possibile collegare dispositivi USB ad alto consumo energetico, ad esempio i dischi rigidi esterni.

## **Straordinaria robustezza in tutta tranquillità**

A differenza di altri extender USB con alloggiamento di plastica, questo extender è dotato di un alloggiamento di metallo che offre una straordinaria robustezza. Sia che l'extender venga installato in una posizione permanente o venga spostato da un luogo all'altro, le periferiche USB rimarranno sicuramente collegate e accessibili nel punto in cui servono.

## **Supporta qualsiasi sistema operativo e anche i dispositivi meno recenti**

L'extender USB 2.0-over-Cat5-o-Cat6 è indipendente dal sistema operativo e pertanto supporta diversi sistemi operativi. La configurazione è semplice, non richiede altri driver o software e, in più, l'extender è retrocompatibile con le periferiche USB 1.1 e 1.0.

Il prodotto è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- È possibile usare un ripetitore intermedio per aumentare la distanza di connessione della periferica USB e tenere ordinati i cavi
- Ideale per gli ambienti in cui il computer host si trova in posizione inaccessibile
- Non è necessario eseguire nuovi cablaggi poiché è possibile estendere i collegamenti USB tra le stanze usando i cavi diretti Cat5 o Cat6 installati nel muro

### Features

- Questo economico extender USB-to-Ethernet consente di posizionare il dispositivo USB proprio dove serve (fino a una distanza di 50 m)
- Alloggiamento in metallo per una straordinaria robustezza
- Indipendente dal sistema operativo per una configurazione rapida e senza pensieri
- Il kit include un'unità locale (trasmettitore) e un'unità remota (ricevitore), nonché un adattatore di alimentazione universale (che deve essere collegato all'unità remota)
- Supporta velocità di trasferimento fino a 480 Mbps
- Compatibile con funzioni plug-and-play e hot-swap

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Cablaggio	UTP Cat 5 o superiore
	Porte	1
<b>Prestazioni</b>	Distanza max	50 m / 165 ft
	Massima velocità di trasferimento dati	480 Mbps
	MTBF	72.000 ore
<b>Connettore/i</b>	Connettori unità locale	1 - USB mini-B (5 pin) Femmina 1 - RJ-45 Femmina
	Connettori unità remote	1 - USB Type-A (4 pin) - USB 2.0 Femmina 1 - RJ-45 Femmina
<b>Software</b>	Compatibilità con sistemi operativi	OS Independent; No additional drivers or software required
<b>Note/requisiti speciali</b>	Requisiti di sistema e cavi	Un computer host con una porta USB-A (USB Type-A) disponibile Cavo Ethernet con terminazione RJ45 Cat5e o superiore
<b>Indicatori</b>	Indicatori LED	1 - Alimentazione/Connessione
<b>Alimentazione</b>	Adattatore di alimentazione incluso	Adattatore CA incluso
	Consumo energetico	10
	Corrente di uscita	2 A
	Corrente ingresso	0.6 A
	Tensione di uscita	5 DC
	Tensione ingresso	100 ~ 240 AC
	Tipo presa	N
	Tipo punta centrale	Positivo
<b>Ambientale</b>	Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Temperatura di conservazione	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
	Umidità	0~80% RH (senza condensa)
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	0.9 in [22 mm]
	Colore	Nero
	Larghezza prodotto	2 in [52 mm]
	Lunghezza prodotto	3.1 in [80 mm]
	Peso prodotto	10.7 oz [304 g]

	Tipo enclosure	Acciaio
<b>Informazioni confezione</b>	Peso spedizione (confezione)	25.3 oz [717 g]
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Extender USB 2.0 per unità locale  1 - Extender USB 2.0 per unità remota 1 - Cavo USB 2.0 [59 mm] 1 - Cavo RJ45 [165 mm] 8 - Piedini in gomma 1 - adattatore di alimentazione universale (NA/JP, UK, EU, ANZ) 1 - guida di avvio rapido

Product appearance and specifications are subject to change without notice.