

Kit extender USB 2.0 a 2 porte su Cat5 o Cat6 - Alimentato localmente o a distanza -  
100 m - Estensore USB - Da USB a Ethernet

ID prodotto: USB2002EXT2



L'extender USB a 2 porte USB2002EXT2 permette di estendere i dispositivi USB 2.0 via Cat 5 o un cavo Ethernet superiore a distanze fino a 100 m. Un adattatore di alimentazione con unità di trasmissione locale fornisce fino a 500 mA di alimentazione per porta senza richiedere un adattatore all'estremità remota permettendo l'accesso e l'alimentazione per praticamente qualsiasi dispositivo USB 2.0 nei punti in cui non è disponibile una presa di alimentazione.

L'extender USB fornisce il supporto per velocità di trasferimento dati massime di 480 Mbps, è dotato di plug-and-play e hot-swap ed è inoltre compatibile all'indietro con i dispositivi USB 1.x.

Questo versatile extender USB offre una soluzione rapida, semplice e flessibile per le applicazioni aziendali o industriali grazie al resistente box esterno in metallo e al kit con staffa di montaggio incluso.

Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

## Certificazioni, report e compatibilità



## Applicazioni

- Per ambienti protetti dove il computer host deve trovarsi in una postazione sicura e inaccessibile da tastiera, mouse, fotocamere o altri dispositivi USB di input
- Per utilizzare i cavi a muro Cat5/6 esistenti per estendere le connessioni USB tra le stanze
- Consente di ridurre grovigli di cavi ed elimina la necessità di ricorrere a ripetitori/hub USB in punti intermedi installando, in modo rapido e semplice, un singolo cavo Cat5/6
- Ambienti di controllo industriali in cui il computer host deve essere posizionato distante da fonti di contaminazione o interferenze

## Caratteristiche

- LA NUOVA VERSIONE USB2002EXT2NA e' disponibile solo in Nord America; Estende due connessioni USB 2.0 con alimentazione fino a 100m su cavo Cat5 o Cat6
- Due porte USB 2.0 su unità remota tramite singolo cavo Cat5/6
- Distanza massima di estensione fino a 100 m via cavo Cat5
- Include staffe di montaggio su struttura per entrambe le unità
- Conforme a USB 2.0 ad alta velocità, con supporto per velocità di trasferimento dei dati fino a 480 Mbps
- 500 mA di alimentazione per porta
- Nessuna alimentazione esterna richiesta all'estremità remota, perché viene fornita via Cat5/6
- Contatto da 4 kV e protezione dalle scariche elettrostatiche (ESD) 8 kV
- Nessun driver o software necessario
- Compatibile con plug-and-play e hot-swap

---

### Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porte	2
Cablaggio	UTP Cat 5

---

### Prestazioni

Massima velocità di trasferimento dati	480 Mbps
--	----------

	Distanza max	100m [328ft]
<hr/>		
Connettore/i	Connettori unità locale	1 - RJ-45  1 - USB B (4 pin)
	Connettori unità remote	1 - RJ-45  2 - USB 2.0 Tipo-A (4 pin, 480Mbps)
<hr/>		
Software	Compatibilità con sistemi operativi	Indipendente dal sistema operativo; non richiede software o driver aggiuntivi
<hr/>		
Note/requisiti speciali	Requisiti di sistema e cavi	Sistema di computer dotato di USB con porta USB disponibile
<hr/>		
Alimentazione	Fonte di Alimentazione	Adattatore CA incluso
	Tensione ingresso	100 - 240 AC
	Corrente ingresso	0.6 A
	Tensione di uscita	24 DC
	Corrente di uscita	1.0 A
	Tipo punta centrale	Positivo
	Tipo presa	M
	Consumo energetico	24
<hr/>		
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
	Temperatura di conservazione	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)

Umidità 10~90% RH

---

Caratteristiche  
fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Alluminio e plastica
Lunghezza prodotto	3.9 in [10.0 cm]
Larghezza prodotto	3.0 in [7.6 cm]
Altezza prodotto	1.0 in [2.6 cm]
Peso prodotto	1.3 lb [0.6 kg]

---

Informazioni  
confezione

Quantità confezione	1
Lunghezza Confezione	9.8 in [24.8 cm]
Package Width	7.7 in [19.5 cm]
Package Height	4.3 in [10.8 cm]
Peso spedizione (confezione)	2.6 lb [1.2 kg]

---

Contenuto della  
confezione

Incluso nella confezione	1 - Extender USB 2.0 per unità locale
	1 - Extender USB 2.0 per unità remota
	1 - Cavo USB
	1 - Kit di montaggio
	1 - adattatore di alimentazione universale (NA, JP, EU, UK, ANZ)
	1 - guida di avvio rapido

---

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