

## 4 Port USB 2.0 über Cat5 oder Cat 6 Extender - 50m

Product ID: USB2004EXTV



Dieser 4-Port USB 2.0-Extender ist eine einfache und kostengünstige Lösung für mehr Freiraum am Arbeitsplatz. Nun können Sie die Entfernung zu Ihren USB 2.0-Geräten über ein einziges Ethernet-Kabel vergrößern, bis zu 40 m über Cat5 oder bis zu 50 m über Cat6.

### Zusätzliche Entfernung für höhere Produktivität

Überwinden Sie die Längenbeschränkung von 4,8 m bei USB-Kabeln und schaffen Sie einen flexibleren und effizienteren Arbeitsplatz. Nun können Sie bis zu vier USB-Geräte an vom Hostcomputersystem entfernten Standorten unterbringen. Stellen Sie Festplattengehäuse, Drucker, Scanner, Webcam oder andere gängige Peripheriegeräte dort auf, wo Sie sie brauchen, um Zeit zu sparen und die Produktivität zu erhöhen.

## **Platzierung der Ports ermöglicht schnelle und einfache Verbindungen**

Erhalten Sie schnellen Zugriff auf die USB-Geräte, die Sie am häufigsten benutzen. Sie sind oft unterwegs? Nutzen Sie die zwei oberen Ports für schnelle, einfache Verbindungen mit mobilen Geräten wie Flash-Laufwerken, Smartphones und Tablets. Außerdem haben Sie noch zwei Ports an der Vorderseite für Drucker und andere Geräte, die eine dauerhaftere Konfiguration erfordern.

## **Unterstützt jedes Betriebssystem und ältere Geräte**

Dieser vielseitige USB2004EXTV unterstützt Windows®, Mac® und Linux. Die Konfiguration ist einfach, ohne zusätzliche Treiber oder Software, und der Extender ist abwärts kompatibel mit USB 1.1- und 1.0-Peripheriegeräten.

Mit 2-jähriger StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Sie müssen keine neuen Kabel verlegen. Nutzen Sie einfach direkte Kabel, Wand-Cat5- oder Cat6-Kabel, um die USB-Verbindungen zwischen verschiedenen Räumen zu erweitern
- Nutzen Sie einen Zwischen-Repeater, um die Verbindungsentfernung zu Ihren USB-Peripheriegeräten zu erhöhen

### Features

- Dank dieses kostengünstigen USB-Extenders können Sie Ihre Geräte dort aufstellen, wo Sie sie benötigen.
- Einzigartiges 4-Port-Design mit 2 Ports an der Oberseite für leichten Zugriff
- OS-unabhängig für schnelle, problemlose Konfiguration
- Set enthält einen Sender und einen 4-Port-Hub-Empfänger
- Unterstützt Datenübertragungsraten bis zu 480 MBit/s
- Plug and Play- und Hot-Swap-fähig

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Kabel	Cat5 UTP oder höher
	Ports	4
<b>Leistung</b>	Max. Datenübertragungsrate	480 Mbit/s
	Max. Entfernung	50 m / 165 ft
<b>Steckverbinder</b>	Anschlüsse lokales Gerät	1 - USB Mini-B (5-polig) Buchse 1 - RJ-45 Buchse
	Remote-Gerät-Anschlüsse	4 - USB Type-A (4-polig) USB 2.0 Buchse 1 - RJ-45 Buchse
<b>Software</b>	Betriebssystemkompatibilität	OS Independent; No additional drivers or software required
<b>Spezielle Hinweise/Anforderungen</b>	System- und Kabelanforderungen	USB-fähiges Computersystem mit einem freien USB-Port  RJ45-terminierte Cat5-Kabel oder höhere Ethernet-Kabel
<b>Anzeiger</b>	LED-Anzeiger	1 - Stromversorgung/Link
<b>Strom</b>	Ausgangsspannung	5 DC
	Ausgangsstrom	2.0 A
	Eingangsspannung	100 ~ 240 AC
	Eingangsstrom	0.4 A
	Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
	Polarität der Mittelspitze	Positiv
	Steckertyp	N
	Stromverbrauch	10
<b>Umwelt</b>	Betriebstemperatur	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
	Feuchtigkeit	0 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit
	Lagertemperatur	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
<b>Physische Eigenschaften</b>	Farbe	Schwarz
	Gehäusetyp	Stahl
	Produktbreite	2 in [52 mm]
	Produktgewicht	11.3 oz [319 g]
	Produkthöhe	0.9 in [22 mm]
	Produktlänge	3.1 in [80 mm]

<b>Verpackungsinformationen</b>	Versandgewicht (Verpackung)	26.3 oz [744 g]
<b>Verpackungsinhalt</b>	Im Paket enthalten	1 - USB 2.0 lokale Verlängerung 1 - USB 2.0 Remote-Verlängerung 1 - 0,5 m Mini-USB-auf-USB 2.0 A-Kabel 1 - 1,5 m RJ45-Ethernet-Kabel 8 - GummifüÙe 1 - Universal-Stromadapter (NA/JP, EU, UK, ANZ) 1 - Anleitung

Product appearance and specifications are subject to change without notice.