

# 1 Port USB 2.0 over Cat5 oder Cat6 Extender Kit - 50m

Product ID: USB2001EXTV



Dies ist eine vielseitige und kostengünstige USB 2.0-Verlängerung. Es gibt Ihnen die erforderliche Freiheit, Ihr USB-Gerät weiter entfernt zu platzieren und eignet sich dadurch perfekt für Zuhause, Büro, Klassenräume und viele weitere Umgebungen. Jetzt können Sie Ihr USB 2.0-Gerät mühelos an einem bis zu 50 m (165 ft.) entfernten Standort mittels CAT5- oder CAT-6-Kabel erreichen und nutzen.

## Vermeiden Sie Aufwand und überwinden Sie Entfernungsbeschränkungen

Diese USB-Verlängerung überwindet die Kabellängenbeschränkungen herkömmlicher USB 2.0-Kabel von 4,8 m, sodass Sie effizienteren und flexibleren Arbeitsraum schaffen können.

Sie stellt eine günstige USB-zu-Ethernet-Lösung dar, die sich ideal für nahezu alle USB 2.0-Geräte eignet. Sie können eine Webcam im hinteren Bereich eines Klassenraums oder einen Drucker in einem anderen Raum im Büro, alles bis zu 50 m entfernt von Ihrem Host-Computer.

Zudem können Sie mithilfe des für Anschluss an das entfernte Gerät mitgelieferten Stromadapters leistungshungrige USB-Geräte, wie z. B. externe Festplatten, anschließen.

## **Robuste Langlebigkeit und Sicherheit**

Im Gegensatz zu anderen USB-Verlängerungen mit Kunststoffgehäuse, bietet diese Verlängerung ein Metallgehäuse mit robuster Langlebigkeit. Ob die Verlängerung an einem permanenten Standort installiert ist oder von Ort zu Ort bewegt wird, sie gibt Ihnen die Sicherheit, dass Ihr USB-Gerät verbunden und erreichbar ist, und zwar genau dort, wo sie es brauchen.

## **Unterstützt jedes Betriebssystem sowie ältere Geräte**

Die USB 2.0-über-CAT5-oder-CAT6-Verlängerung ist betriebssystemunabhängig, sodass sie eine Vielzahl von Betriebssystemen unterstützt. Die Einrichtung ist leicht und erfordert keine zusätzlichen Treiber oder Software. Zudem ist die Verlängerung abwärtskompatibel mit USB 1.1- und 1.0-Geräten.

Angeboten von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Als Mittelpunkt-Repeater verwendet, können Sie damit die Verbindungsentfernung Ihres USB-Geräts erhöhen und Kabelgewirr reduzieren
- Perfekt für Umgebungen, in denen der Host-Computer sich an einem nicht zugänglichen Standort befindet
- Keine Neuverkabelung erforderlich, Sie können USB-Verbindungen über bestehendes, direktes Unterputz-CAT5- oder CAT6-Kabel über verschiedene Räume hinweg verlängern

### Features

- Platzieren Sie Ihr USB-Gerät mit dieser kostengünstigen USB-zu-Ethernet-Verlängerung genau dort, wo Sie es brauchen (bis zu 50 m)
- Metallgehäuse für robuste Langlebigkeit
- Betriebssystemunabhängig für schnelle, mühelose Einrichtung
- Set umfasst ein lokales Gerät (Sender) und ein entferntes Gerät (Empfänger) sowie einen universellen Stromadapter (der Stromadapter muss an das entfernte Gerät angeschlossen sein)
- Unterstützt Übertragungsraten von bis zu 480 Mbit/s
- Plug and Play- und Hot-Swap-fähig

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Kabel	Cat5 UTP oder höher
	Ports	1
<b>Leistung</b>	Max. Datenübertragungsrate	480 Mbit/s
	Max. Entfernung	50 m / 165 ft
	MTBF	72.000 Stunden
<b>Steckverbinder</b>	Anschlüsse lokales Gerät	1 - USB Mini-B (5-polig) Buchse 1 - RJ-45 Buchse
	Remote-Gerät-Anschlüsse	1 - USB A (4-polig) 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	Ein Host-Computer mit einem verfügbaren USB-A-Port (USB Typ-A)  Abgeschlossenes RJ45-Ethernet-Kabel, CAT5e oder besser
<b>Anzeiger</b>	LED-Anzeiger	1 - Stromversorgung/Link
<b>Strom</b>	Ausgangsspannung	5 DC
	Ausgangsstrom	2 A
	Eingangsspannung	100 ~ 240 AC
	Eingangsstrom	0.6 A
	Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
	Polarität der Mittelspitze	Positiv
	Steckertyp	N
	Stromverbrauch	10
<b>Umwelt</b>	Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Feuchtigkeit	0 bis 80% relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
	Lagertemperatur	-10°C to 60°C (14°F to 140°F)
<b>Physische Eigenschaften</b>	Farbe	Schwarz
	Gehäusotyp	Stahl
	Produktbreite	2 in [52 mm]
	Produktgewicht	12 oz [340 g]

	Produktgröße	0.9 in [22 mm]
	Produktlänge	3.1 in [80 mm]
<b>Verpackungsinformationen</b>	Versandgewicht (Verpackung)	25.3 oz [717 g]
<b>Verpackungsinhalt</b>	Im Paket enthalten	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 - Lokales Gerät des USB 2.0-Extenders</li> <li>1 - Remote-Gerät des USB 2.0-Extenders</li> <li>1 - USB 2.0 Kabel</li> <li>1 - RJ45-Kabel</li> <li>8 - GummifüÙe</li> <li>1 - Universal-Stromadapter (NA/JP, UK, EU, ANZ)</li> <li>1 - Kurzanleitung</li> </ul>

Product appearance and specifications are subject to change without notice.