

ATEN 4-Port USB 2.0 CAT5 Ext. bis zu 100m Extender 100 Meter

Artikelnummer 993952780

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

ATEN 4-Port USB 2.0 CAT5 Ext. bis zu 100m Extender 100 Meter

Produktbeschreibung:

Der UEH4002A 4-Port USB 2.0 CAT 5 Extender verfügt über die patentierte ExtremeUSB® Technologie, die es dem Anwender ermöglicht, die standardmäßige Kabellänge von 5 Metern für USB-Peripheriegeräte zu überschreiten.

Der UEH4002A bietet eine dauerhafte, hochwertige Verbindung, welche die volle Leistungsfähigkeit des USB 2.0 Standards nutzt, um eine zuverlässige Datenkommunikation zu gewährleisten. Als echte Plug-and-Play Lösung ist der UEH4002A mit allen führenden Betriebssystemen kompatibel und unterstützt alle USB-Peripheriegeräte wie Flash-Laufwerke, Tastaturen, Mäuse, Webcams und interaktive Whiteboards über eine spezielle CAT 5e Verbindung. Ein integrierter Vier-Port-Hub ermöglicht die Erweiterung von bis zu vier USB-Geräten ohne zusätzlichen Hub.

- Verlängert die USB-Übertragungsdistanz auf bis zu 100 m
- Unterstützt alle USB 2.0 Geräte bis zu 480 Mbps
- ExtremeUSB® – unterstützt transparente USB 2.0 Signale und echtes Plug-and-Play (keine Software oder Treiber erforderlich)
- Vollständig kompatibel mit den USB-Elektro- und Timing-Spezifikationen
- Funktioniert mit allen gängigen Betriebssystemen: Windows®, OS X®, und Linux®

Lieferumfang:

- 1x UEH4002AL 4-Port Cat 5 USB 2.0 Extender (Lokales Gerät)
- 1x UEH4002AR 4-Port Cat 5 USB 2.0 Extender (Remote Gerät)
- 1x 0AD9-1B05-30EG AC Netzteil
- 1x LIN6-04U1-V1BG USB 2.0 Typ-A auf Typ-B Kabel (1,8 m)
- 1x Benutzeranleitung

Gerät	UEH4002AL	UEH4002AR
Anschlüsse		
USB-Port	1 x USB-Typ-B-Buchse	4 x USB-Typ-A-Buchse
Verbindung	1 x RJ45 Buchse	1 x RJ-45 Buchse
Stromversorgung	Nicht verfügbar	1 x Gleichspannungsanschluss
USB-Spezifikation	USB 2.0 für Hohe/Volle/Niedrige Geschwindigkeit	USB 2.0 für Hohe/Volle/Niedrige Geschwindigkeit
Unterstützte USB-Geräte	Nicht verfügbar	4 USB-Geräte
Stromverbrauch	Bus-Stromversorgung	Eigene Stromversorgung – 5 V Gleichspannung, 15 W
Umgebung		
Aufbewahrungstemperatur	-20°C bis 70°C	-20°C bis 70°C
Feuchtigkeit	0–80% relative Luftfeuchte, nicht kondensierend	0–80% relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Betriebstemperatur	0°C bis 50°	0°C bis 50°
Physikalische Eigenschaften		
Gewicht	0,19 kg (0,42 lb)	0,19 kg (0,42 lb)
Gehäuse	Metall	Metall
Abmessungen (L x B x H)	10,00 x 7,60 x 2,60 cm (3,94 x 2,99 x 1,02 Zoll)	10,00 x 7,60 x 2,60 cm (3,94 x 2,99 x 1,02 Zoll)
Hinweis	Bei einigen Rack-Mount Produkten ist zu beachten, dass die üblichen Abmessungen von BxTxH in einem LxBxH-Format angegeben werden.	

- Gewicht: 0,680 kg
- Hersteller-Nr.: UEH4002A
- EAN Code: 4719264645938
- Höhe Verpackung: 0,160 m
- Breite Verpackung: 0,059 m
- Verpackungsvolumen: 0,0023 m³
- Länge Verpackung: 0,239 m
- Herstellerinformation: ATEN Infotech n.v.
Mijnwerkerslaan 34
3550 Heusden-Zolder
Belgien
support@aten.eu
- Ursprungsland: China
- Im Angebot: Nein
- Stark reduziert: Nein
- Hersteller: Aten
- Schnittstelle: USB
- Zolltarifnummer: 8517620000
- Max. Distanz: 100 m

Technische Details:

Allgemein
Gerätetyp
USB-Erweiterung
Formfaktor
Extern
Netzwerk
Anz. Anschlüsse
4
Anschlusstechnik
Kabelgebunden
Datenübertragungsrate

480 Mbps
 Maximaler Übertragungsbereich
 100 m
 Produktzertifizierungen
 USB 2.0
 Erweiterung/Konnektivität
 Schnittstellen
 1 x USB 2.0 - Type B
 4 x USB 2.0 - Type A
 Stromversorgung
 Stromversorgungsgerät
 Externer Netzadapter
 Installierte Anzahl
 2
 Software / Systemanforderungen
 Erforderliches Betriebssystem
 Apple MacOS, Linux, Microsoft Windows
 Abmessungen und Gewicht
 Breite
 7,6 cm
 Tiefe
 10 cm
 Höhe
 2,6 cm
 Gewicht
 190 g
 Umgebungsbedingungen
 Min Betriebstemperatur
 0 °C
 Max. Betriebstemperatur
 50 °C
 Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
 0 - 80% (nicht kondensierend)
 Informationen zur Kompatibilität
 Entwickelt für
 P/N: 0AD8-8012-70MG

Produkteigenschaften

Netzwerk - Formfaktor	Extern
Produkttyp	USB-Erweiterung
Netzwerk - Typ	USB-Erweiterung
Farbkategorie	Weiß, Schwarz
Anz. Anschlüsse	4
Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl	2
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x USB 2.0 - Type B, 4 x USB 2.0 - Type A
Netzwerk - Datenübertragungsrate	480 Mbps

Weitere Bilder

