

Um die ordnungsgemäße Funktionalität zu gewährleisten, muss ein geschirmtes Cat5e/6-Kabel mit dem B078-101-USB2 verwendet werden

NetCommander USB Server Interface Unit (SIU) mit virtuellen Medien bis zu 12 Mbit/s

MODELL-NR: B078-101-USB2



Beschreibung

Die Tripp Lite NetCommander USB-Server-Schnittstelleneinheit (SIU) mit Virtual Media-Unterstützung wird an den HD15-Anschluss und die USB-Anschlüsse eines Computers/Servers angeschlossen und wandelt diese in einen einzigen RJ45-Anschluss um. Mit einem abgeschirmten Cat5e/6-Patchkabel kann der Server dann an die Switch-Anschlüsse eines Tripp Lite NetCommander Cat5 IP KVM-Switches angeschlossen werden. Ein 1,52 m langes, abgeschirmtes Cat5e-Patchkabel ist im Lieferumfang des Produkts enthalten. Unterstützt virtuelle Medien mit Datenübertragungsraten von bis zu 12 Mbit/s. Entspricht dem Federal Trade Agreements Act (TAA) für Käufe nach der GSA-Liste.

Eigenschaften

- Erforderlich für den Anschluss eines USB-Servers an einen NetCommander Cat5-IP-KVM-Switch, mit Unterstützung für virtuelle Medien
- Unterstützt virtuelle Medien mit Datenübertragungsraten von bis zu 12 Mbit/s
- Einfach zu installieren, keine Software erforderlich
- Kein Netzteil erforderlich
- Erlaubt eine maximale Entfernung von 30,5 m vom KVM zum Computer/Server über ein abgeschirmtes Cat5e/6-Kabel
- Im Lieferumfang ist ein 1,52 m Cat5e geschirmtes Patchkabel enthalten
- Zum Konvertieren von DisplayPort- oder HDMI-Computern in VGA verwenden Sie die Tripp-Lite-Adapter P134-06N-VGA-V2 oder P131-06N
- Schnelles Virtual Media KVM-System patentiert unter Pat. Nr. US 9,417,720
- Entspricht dem Federal Trade Agreements Act (TAA) für Käufe nach der GSA-Liste.

Highlights

- Erforderlich für den Anschluss eines USB-Servers an einen NetCommander Cat5-IP-KVM-Switch, mit Unterstützung für virtuelle Medien
- Unterstützt virtuelle Medien mit Datenübertragungsraten von bis zu 12 Mbit/s
- Einfach zu installieren, keine Software erforderlich
- Kein Netzteil erforderlich
- Erlaubt eine maximale Entfernung von 30,48 m vom KVM zum Computer/Server über ein abgeschirmtes Cat5e/6-Kabel
- Im Lieferumfang ist ein 1,52 m Cat5e geschirmtes Patchkabel enthalten
- Schnelles Virtual Media KVM-System patentiert unter Pat. Nr. US 9,417,720
- Entspricht dem Federal Trade Agreements Act (TAA) für Käufe nach der GSA-Liste.

Systemanforderungen

- Server oder CPU mit einem HD15-Anschluss und zwei USB-Anschlüssen
- Netcommander Cat5-IP-KVM-Switch (Hinweis: Nicht kompatibel mit allen Netcommander Cat5-IP-KVM-Switches. Kontaktieren Sie den technischen Support für Informationen zu Ihrem Modell)
- Um die ordnungsgemäße Funktionalität zu gewährleisten, muss ein geschirmtes Cat5e/6-Kabel mit dem B078-101-USB2 verwendet werden
- Um DisplayPort- oder HDMI-Computer in VGA zu konvertieren, verwenden Sie die Adapter P134-06N-VGA-V2 oder P131-06N

Paket Beinhaltet

- B078-101-USB2 USB-Server-Schnittstelleneinheit mit Unterstützung für virtuelle Medien
- 1,52 m abgeschirmtes Cat5e-Patchkabel

Spezifikationen

ÜBERBLICK	
UPC-Code	037332180025
Zubehörtyp	Server-Schnittstelleneinheit
Technologie	Cat5/5e; VGA/SVGA
Zubehörklasse	KVM-Schalterzubehör
EINGANG	
Busbetrieben	Ja
Produktlänge (ft)	1.3
INTERFACE, ALARME & STEUERUNGEN	
LED-Anzeigen	GRÜN (EMPFANGSLEISTUNG); ORANGE (ALS AKTIVER ANSCHLUSS AUSGEWÄHLT).
PHYSIKALISCH	
Farbe	Schwarz
Werkstoff	ABS
Versandmaße (HBT / Zoll)	1.50 x 7.00 x 10.00
Versandmaße (HBT / cm)	3.81 x 17.78 x 25.40
Versandgewicht (lbs.)	0.45
Versandgewicht (kg)	0.20
Verpackungstyp der Einheit	Polybag
Gewicht der Einheit (lbs.)	0.24
Gewicht der Einheit (kg)	0.11
CONNECTIONS	
Seite A – Anschluss 1	HD15 (STECKER)
Seite A – Anschluss 2	(2) USB A (STECKER)
Seite B – Anschluss 1	RJ45 (BUCHSE)
Computertastatur und Mausschnittstelle	USB
Computermonitor-Schnittstelle	VGA
FEATURES & SPECIFICATIONS	
IP68 eingestuft	Nein
IP20-eingestuft	Nein
Treiber erforderlich	Nein
Empfohlene Kategorie Kabel	N105 – BAUREIHE GESCHIRMTE CAT5E-KABEL

REMOTE ACCESS	
Geschwindigkeit der virtuellen Medien	Bis zu 12 MBit/s
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Produktzertifizierungen	EN 55022; EN 55024
Product Compliance	RoHS; CE (Europa); REICHWEITE; FCC (USA)
GARANTIE und SUPPORT	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	3 Jahre eingeschränkte Garantie

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.