

ATEN Proxime Local and Remote Units KVM-/Audio-/serieller Extender PS/2 bis zu 300 m

Artikelnummer 992887742

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

ATEN Proxime Local and Remote Units KVM-/Audio-/serieller Extender PS/2 bis zu 300 m

Produktbeschreibung:

Die CE370 ist eine KVM-Verlängerung mit PS/2-Anschlüssen, die eine automatische Signalkompensation sowie serielle RS-232-Funktionalität besitzt und den Zugriff auf ein Computersystem über eine entfernte PS/2-Konsole (PS/2-Tastatur und -Maus sowie Monitor) ermöglicht. Da er den Zugriff auf ein Computersystem über eine entfernte Konsole ermöglicht, ist der CE370 die ideale Wahl für Installationen, wo die Konsole an einem gut zugänglichen, die Systemeinheit jedoch an einem sicheren Ort aufgestellt werden soll - z.B. vom Staub und Schmutz der Fertigungsanlage oder dem rauen Umfeld einer Baustelle entfernt. So können Sie Ihre Systemkomponenten über große Entfernungen verteilen.

Der CE370 besitzt Regler zur Laufzeitkompensation, um das RGB-Signal manuell justieren zu können. So können Sie Ihre Systemkomponenten über große Entfernungen verteilen. Der Grafik-Synchronizer CE370 korrigiert die Phasen- und Synchronisationsfehler, die bei langen Übertragungswegen auftreten. Außerdem ermöglicht er eine manuelle Einstellung des R-, G- und B-Signals.

- Lokale und entfernte Geräte können über Kat. 5e-Kabel auf Entfernungen bis maximal 300 m miteinander verbunden werden
- Signalkompensation - synchronisiert die Kabellängen-bedingten Laufzeitunterschiede der RGB-Signale automatisch
- OSD-Bildschirm - bequeme Einstellmöglichkeiten der Bildqualität über die intuitive OSD-Menüführung
- Manuelle Einstellung, Speicherung und Abruf der R-/G-/B-Werte
- Signalpegelregler zur Einstellung der Signalstärke - ermöglicht die manuelle Anpassung an die Entfernung
- Zweikonsolbetrieb - erlaubt die Bedienung Ihres Systems über die lokale und die entfernte Konsole (Tastatur, Maus und Monitor)
- Der integrierte ASIC-Chip bietet eine höhere Zuverlässigkeit und Kompatibilität
- Automatische Signalkompensation mit Speicherung der Einstellungen
- Serielle RS-232-Anschlüsse für seriell Terminal oder serielle Geräte wie z.B. Touchscreens oder Strichcode-Scanner (Baudrate bis 115200 bps)
- Tonübertragung - Unterstützt Stereo-Lautsprecher und -Mikrofon
- Betriebsart per Drucktasten auswählbar (nur am lokalen Gerät) - Umschaltung zwischen lokalem und automatischem Betrieb mit nur einem Tastendruck
- Eingebauter Schutz gegen statische Entladungen bis 8 bzw. 15 KV (8 KV bei Kontakt, 15 KV bei Überschlagen) und Überspannungen bis 2 KV
- Herausragende Grafikqualität - bis zu 1920 x 1200 bei 60 Hz (150 m), 1280 x 1024 bei 60Hz (350 m)
- Hochqualitative Tonübertragung - keine Verluste bei der Tonübertragung bis zu 300 m
- Unterstützt Breitbildformate (Die EDID-Daten des Breitbild-Monitors werden über den lokalen Bildsignalausgang übermittelt. Bei Breitbildauflösungen und –Monitoren verbinden Sie den Monitor mit dem lokalen Bildsignalausgang, oder verwenden Sie einen EDID-Emulator von ATEN.)
- Unterstützt VGA-, SVGA-, SXGA- (1280 x 1024), UXGA- (1600 x 1200), WUXGA- (1920 x 1200) sowie Multisync-Monitore. Der lokale Monitor unterstützt DDC; DDC2; DDC2B
- Hot-Plug-Funktion
- Rack-Montage möglich
- Einfache Installation - keine Software erforderlich - nur die Kabel an die Geräte anschließen, fertig!

Lieferumfang:

- 1x CE370L PS/2-KVM-Verlängerung (lokales Gerät)
- 1x CE370RQ PS/2-KVM-Verlängerung (Gerät für Gegenstelle)
- 1x 2L-5302P PS/2-KVM-Kabelset (1,8 m)
- 2x 0AD6-1605-24EG Netzteile
- 1x Montagekit
- 1x Benutzerhandbuch

Gerät	CE370L	CE370RQ
Anschlüsse		
Konsolenports	1 x 6-polige Mini-DIN-Buchse (Lila) 1 x HDB-15-Buchse (Blau) 1 x 6-polige Mini-DIN-Buchse (Grün) 1 x Mini-Stereobuchse (Grün) 1 x Mini-Stereobuchse (Rosa)	1 x 6-polige Mini-DIN-Buchse (Lila) 1 x HDB-15-Buchse (Blau) 1 x 6-polige Mini-DIN-Buchse (Grün) 1 x Mini-Stereobuchse (Grün) 1 x Mini-Stereobuchse (Rosa)
KVM-Ports	1 x SPHD-17-Buchse (Gelb) 1 x Mini-Stereoanschluss (Grün) 1 x Mini-Stereoanschluss (Rosa)	Nicht verfügbar
RS-232	1 x DB-9-Buchse (Schwarz)	1 x DB-9-Stecker (Schwarz)
Einheit zu Einheit	1 x RJ-45-Buchse (Schwarz)	1 x RJ-45-Buchse (Schwarz)
Stromversorgung	1 x Gleichspannungsanschluss	1 x Gleichspannungsanschluss
LEDs		
Lokal	1 (Grün)	Nicht verfügbar
Extern	1 (Grün)	Nicht verfügbar
B	Nicht verfügbar	1 (Blau)
G	Nicht verfügbar	1 (Orange/Grün)
R	Nicht verfügbar	1 (Rot)
Drucktasten		
Betriebsmodusauswahl	1 x Drucktaste	Nicht verfügbar
Farbe	Nicht verfügbar	1 x Drucktaste
Wählen	Nicht verfügbar	1 x Drucktaste
Emulation		
Tastatur / Maus	PS/2	PS/2
Video	1920 x 1200 bei 60Hz (150 m); 1280 x 1024 bei 60 Hz (300 m); DDC, DDC2, DDC2B	1920 x 1200 bei 60Hz (150 m); 1280 x 1024 bei 60 Hz (300 m); DDC, DDC2, DDC2B
Stromverbrauch	DC5.3V:2.70W:17BTU DC5.3V:4.53W:26BTU	DC5.3V:2.70W:17BTU DC5.3V:4.53W:26BTU
Umgebung		
Betriebstemperatur	0 - 50°C	0 - 50°C
Aufbewahrungstemperatur	-20 - 60°C	-20 - 60°C
Feuchtigkeit	0 – 80 % relative Luftfeuchte, nicht kondensierend	0 – 80 % relative Luftfeuchte, nicht kondensierend
Physikalische Eigenschaften		
Gehäuse	Metall	Metall
Gewicht	0,50 kg (1.1 lb)	0,50 kg (1.1 lb)
Abmessungen (L x B x H)	20.20 x 8.64 x 2,50 cm (7.95 x 3.4 x 0.98 in.)	20.20 x 8.64 x 2,50 cm (7.95 x 3.4 x 0.98 in.)
Hinweis	Bei einigen Rack-Mount Produkten ist zu beachten, dass die üblichen Abmessungen von BxTxH in einem LxBxH-Format angegeben werden.	

- Max. Distanz: 300 m
- Hersteller-Nr.: CE370
- EAN Code: 4710423777132
- Gewicht: 1,990 kg
- Höhe Verpackung: 0,210 m
- Typ 1: KVM Extender
- Typ 2: VGA Extender Bundle
- Verpackungsvolumen: 0,0067 m³
- Länge Verpackung: 0,325 m
- Breite Verpackung: 0,098 m
- Herstellerinformation: ATEN Infotech n.v.
Mijnwerkerslaan 34
3550 Heusden-Zolder
Belgien
support@aten.eu
- Ursprungsland: Taiwan
- Im Angebot: Nein
- Stark reduziert: Nein
- Hersteller: Aten
- Zolltarifnummer: 8517620000

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

KVM-/Audio-/serieller Extender

Formfaktor

Rack-montierbar

Netzwerk

Anschlusstechnik

Kabelgebunden

Tastatur-/Mauschnittstelle

PS/2

Max Auflösung

1920 x 1200 @ 60 Hz

Maximaler Übertragungsbereich

300 m

Leistungsmerkmale

Überspannungsschutz

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x PS/2-Tastatur

1 x PS/2-Maus

1 x VGA - HD-15

1 x Audio - mini jack

1 x Mikrofon - mini jack

1 x RS-232 - DB-9

1 x Tastatur / Video / Maus (KVM) - 17-polig SPHD

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

1 x Tastatur- / Maus- / Video-Kabelsatz - 1.8 m

Rackmontagesatz

Mitgeliefert

Kennzeichnung

DDC-2B, RoHS, DDC, WEEE

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Externer Netzadapter

Installierte Anzahl

2

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

50 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

0 - 80% (nicht kondensierend)

Weitere Bilder

