

ATEN CE100 KVM Verlängerung VGA, USB, 100m

Artikelnummer	14.01.6372
Hersteller	ATEN
Hersteller-Art.-Nr.	CE100
EAN (Einzelstück)	4710423773462



Die CE100 ist eine KVM-Verlängerung mit USB-Anschlüssen, die einen Schutz gegen elektrostatische Entladungen besitzt und den Zugriff auf ein Computersystem über eine bis zu 100 m entfernte USB-Konsole (USB-Tastatur und -Maus sowie Monitor) ermöglicht.

- Verlängert die Anschlüsse von VGA/Tastatur/Maus des lokalen PCs
- Verwendet zur Verbindung des lokalen und des entfernten Gerätes Ethernet-Kabel der Kat. 5e
- Einfaches Hinzufügen oder Entfernen weiterer Computer in der Installation
- DDC-Kommunikation in Echtzeit
- Verbesserte Grafikqualität - Auflösungen bis 1920 x 1200
- Ermöglicht den Zugriff auf einen Computer von einer bis zu 100 m entfernten Konsole aus
- Manuelle Signalkompensation zur Optimierung der Bildqualität
- Keine externe Stromversorgung für lokale Einheit erforderlich
- Eingebauter Schutz gegen statische Entladungen bis 8 bzw. 15 kV (8 kV bei Kontakt, 15 kV bei Überschlägen)
- Wandmontage möglich

Technische Daten

Hersteller	ATEN
Produktgruppe	KVM-(IP) Verlängerungen
Produkttyp	KVM-Extender, VGA
Farbe	schwarz

Lieferumfang	1x CE100L Mini-USB-KVM-Verlängerung (lokales Gerät), 1x CE100R Mini-USB-KVM-Verlängerung (Gerät für Gegenstelle), 1x 2L-5001U USB-/VGA-Kabel, 1x 0AD6-1705-10EG Netzteil (für das Gerät der Gegenstelle), 1x Montagekit, 1x Benutzerhandbuch
Unterstützte PC-Plattform	USB
PC/Switch: Monitor-Anschluss	1x VGA BU
PC/Switch: Maus-/Tastatur-Anschluss	USB B BU
PC/Switch: Anschluss an angeschl. Kabel	nein
Anschluss Lokale Konsole	ja
Entfernte Konsole: Monitor-Anschluss	1x VGA BU
Entfernte Konsole: Maus-/Tastatur-Anschluss	2x USB A BU
Entfernte Konsole: Anschluss an angeschl. Kabeln	ja
Netzwerk-Anschluss	RJ45
Max. Distanz Lokale - Entfernte Einheit	60 m
Max. Auflösung (nominell)	1920 x 1200 (30m); 1024 x 768 (60m)
Farbe (Gehäuse)	schwarz
Material (Gehäuse)	Metall
Abmessungen (HxBxT)	25 x 90 x 55 mm
Netzteil benötigt	ja
Leistung Netzteil	DC5,3V/1,25W
Technische Besonderheiten	RS232, Audio

Netzanschluss	Gerät-Eurostecker, Typ-C
Höhe	25 mm
Breite	90 mm
Tiefe	55 mm
Gewicht	160 g
Verpackungshöhe	160 mm
Verpackungsbreite	250 mm
Verpackungstiefe	70 mm
Paketgewicht	0.726 kg