CE700A

USB-KVM-Extender

 Der CE700A ist ein USB-KVM-Extender mit hervorragender Videoqualität und integriertem ESD- und Überspannungsschutz, der den Zugriff auf ein Computersystem ermöglicht, das bis zu 150 Meter von einer entfernten USB-Konsole (USB-Tastatur, Monitor und USB-Maus) entfernt ist.

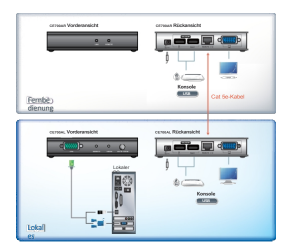
Der CE700A verbessert frühere Designs durch: 1) 8KV/15KV ESD-Schutz und 2KV Überspannungsschutz;

2) bietet eine hervorragende Videoqualität mit einer Auflösung von bis zu 1920 x 1200; 3) verwendet kostengünstige Cat 5e-Kabel anstelle von sperrigen, teureren Standardkabeln für eine viel ordentlichere, bequemere und zuverlässigere Datenübertragungsverbindung; 4) ist in der Lage, die Entfernung zum System zu erkennen und passt die Verstärkung automatisch entsprechend an; und 5) verfügt über einen kundenspezifischen ASIC, um ein Höchstmaß an Zuverlässigkeit und Kompatibilität zu gewährleisten.



- Cat 5e-Kabel verbindet die Local und Remote Units bis zu 150 m voneinander entfernt
- Dualer Konsolenbetrieb steuern Sie Ihr System sowohl über die lokale als auch über die entfernte USB-Tastatur-, Monitorund Mauskonsole
- Eingebauter ASIC für höhere Zuverlässigkeit und Kompatibilität
- Automatische Signalkompensation (ASC)
- USB-Tastatur- und USB-Maus-Anschlüsse
- USB-Überstromerkennung und -Verhinderung
- Auswahl der Betriebsart per Drucktaste (nur Local Unit) -Auswahl zwischen den Betriebsarten Local und Auto.
- Integrierter 8KV/15KV ESD-Schutz (Kontaktspannung 8KV; Luftspannung 15KV) und 2KV Überspannungsschutz
- Automatische Verstärkungsregelung passt die Signalstärke an die Entfernung an
- Hochauflösendes Video bis zu 1920 x 1200@60Hz (30m); 1600 x 1200@60Hz (100m); 1280 x 1024@60Hz (150m)
- Unterstützt VGA-, SVGA-, SXGA-, UXGA-, WUXGA- und Multisynchronmonitore; der lokale Monitor unterstützt DDC, DDC2 und DDC2B
- Rack-montierbar
- Einfach zu installieren keine Software erforderlich es müssen nur Kabel an die Geräte angeschlossen werden
- Unterstützt Breitbildformate *
- *Die EDID-Daten für einen Breitbildschirm werden über den lokalen Videoausgang gesendet. Für Widescreen-Modi und -Displays schließen Sie den Monitor an den lokalen Videoausgang an oder verwenden Sie einen ATEN EDID-Emulator.





Spezifikation

Funktion			CE700AL	CE700AR
Tastatur				
Steckverbind er	Konsolen anschlüs se		1 x USB Typ A Buchse (Weiß)	
		Video	1 x HDB-15-Buchse (blau)	
		Maus	1 x USB Typ A Buchse (Weiß)	
	KVM	Tastatur/	1 x SPHD-17	K.A.
	Häfen	Video/Maus	Weiblich (Grün)	
	Einheit zu Einheit		1 x RJ-45 Buchse (Schwarz)	
	Strom		1 x DC-Buchse	
Drucktasten	Betrieb Auswahl des Modus		1 x Druckknopf	K.A.
LEDs	Lokales		1 (Grün)	K.A.
	Fernbedienung		1 (Grün)	1 (Grün)
	Link		K.A.	1 (Grün)
Emulation	Tastatur/Maus		USB	
Stromverbrauch			DC 5,3V, 2,31W	DC 5,3V, 2,84W
Video-Auflösung			1920 x 1200 @ 60 Hz (30m)	
			1600 x 1200@60Hz (100m)	
			1280 x 1024 @ 60Hz (150m)	
Umwelt	Betriebstemp.		0-50°C	
	Lagertemperatur		-20-60°C	
	Luftfeuchtigkeit		0-80% RH, nicht kondensierend	
Physikalische Eigenschaften	Gehäuse		Metall	
	Gewicht		0,32 kg	0,31 kg
	Abmessungen (L x B x H)		20,00 x 8,36 x	20,00 x 8,36 x
			2,63 cm	2,63 cm

^{*} Die technischen Daten und Bilder können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

© Copyright 2014 ATEN LOOP SIND ATEN LOOP SIND ATEN LOOP SIND ATEN LOOP SIND Marken you ATEN Loternational Co. Ltd.