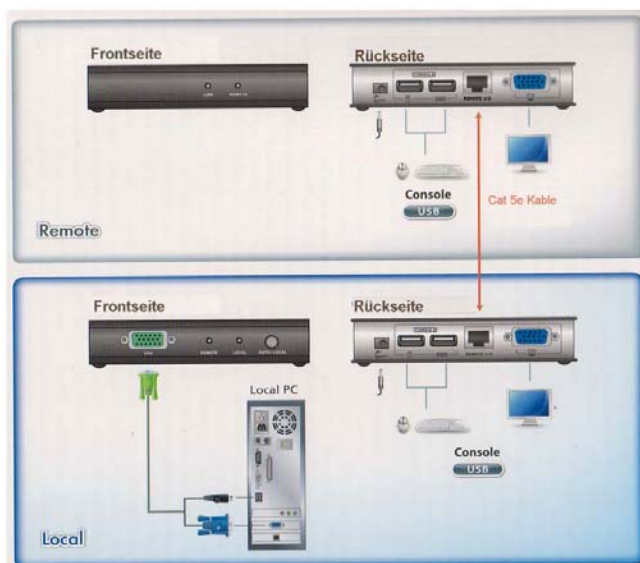


GBS USB-KVM-EXTENDER HQ

Der USB-KVM-Extender ist ein Extender mit überlegener Videoqualität und integriertem ESD- und Überspannungsschutz, für den Zugang zu einem Computer-System bis zu 150 Meter entfernt von einer USB-Remote-Konsole mit (USB-Tastatur, einem Monitor und einer USB-Maus).

Der neue USB-KVM-Extender hat gegenüber dem Vormodell folgende Neuerungen: Einbeziehung 8KV/15KV ESD-Schutz und 2KV Überspannungsschutz, überlegene Videoqualität - bis zu 1920 x 1200 Auflösung, unter Verwendung kostengünstiger Cat 5e Kabel, statt dicker, teurer, Standard-Kabel, für eine sauberere, bequemere und sichere Datentransfer-Verbindung; der Extender ist in der Lage, den Abstand, zur entfernten Einheit zu erkennen und automatisch die Schärfe anzupassen. Er verfügt über einen kundenspezifischen ASIC um die größte Zuverlässigkeit und Kompatibilität zu gewährleisten.



- Cat 5e Kabel verbindet die lokale und dezentrale Einheit - bis zu 150m Abstand
- Dual-Konsole Betrieb - Steuerung Ihres Systems aus der lokalen und Remote-USB-Tastatur, Monitor und Maus-Konsolen
- Built-in ASIC für höchste Zuverlässigkeit + Kompatibilität
- Auto Signal Compensation (ASC)
- USB-Tastatur und USB-Maus-Ports
- USB Überstrom-Erkennung und Prävention
- Pushbutton Betriebsartenwahl (Local Unit only) – wählen Sie zwischen den lokalen und Auto-Betriebsarten.
- Built-in 8KV/15KV ESD-Schutz (Kontakt 8 kV Spannung, Air Spannung 15KV) und 2KV Überspannungsschutz
- Automatic Gain Control - regelt die Signalstärke für die Entfernung zu kompensieren
- Hohe Auflösung Video - bis zu 1920 x 1200 @ 60Hz (30m), 1600 x 1200 (100m), 1280 x 1024 @ 60Hz (150m)
- Unterstützt VGA, SVGA, SXGA, UXGA, WUXGA und multisyncmonitors; lokalen Monitor unterstützt DDC, DDC2, DDC2B
- Rack-montierbar
- Einfache Installation - keine Software erforderlich –

Spezifikation

Funktion		Lokale Einheit	Remote	
Anschlüsse	Console Ports	Tastatur	1 x USB Type A weibl.	
		Video	1 x HDB-15 weibl. (blau)	
		Maus	1 x USB Type A weibl. (weiß)	
	KVM Ports	Tastatur/Video/Maus	1 x SPHD-17 weibl. (grün)	N/A
		Unit to Unit	1 x RJ-45 weibl. (schwarz)	
	Strom	1 x DC weibl. (schwarz)		
Drucktasten	Operating Mode Selection	1 x Druckknopf	N/A	
LEDs	Local	1 (grün)	N/A	
	Remote	1 (grün)	1 (grün)	
	Link	N/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)		
Umgebung	Betriebstemperatur	0-50°C		
	Lagertemperatur	-20-60°C		
	Luftfeuchtigkeit	0-80% RH, Nicht-kondensierend		
Physikalische Eigenschaft	Gehäuse	Metal		
	Gewicht	0.32 kg	0.31 kg	
	Abmessung (L x B x H)	12.50 x 8.15 x 2.50 cm		

* • Die technischen Daten und Bilder sind ohne Änderungen vorbehalten