

USB VGA KVM Verlängerung bis zu 150m - KVM extender über Cat5 UTP Netzwerkkabel

Product ID: SV565UTPUEU



Mit dem USB VGA KVM Console-Extender SV565UTPUEU über Cat5 UTP (150 m) können Sie einen Server, einen Computer oder mehrere Computer (angeschlossen über KVM-Switch) über standardmäßige Cat 5- oder Cat 6-UTP-Netzwerkkabel in Entfernungen von bis zu 150 m steuern. Produkt wird als betriebsbereite Lösung mit PC-Anschlusskabeln geliefert. Sie können vorhandene Tastatur, Maus und Monitor nutzen, um auf den Serverraum als auch den Bürocomputer zuzugreifen. So sparen Sie Platz und benötigen keine dedizierte Remote-Console zum Umschalten zwischen Workstation-Ansicht und KVM-Ansicht am Remote-Standort. Mit 2-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für die gesamte Lebensdauer des Geräts.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Überwachen Sie computergesteuerte Geräte in einer Fabrik oder einem Lagerhaus.
- Nutzen Sie einen oder mehrere Server in einem Serverraum über einen Remote-Standort.
- Steuern Sie remote Maschinen und Systeme zur Sicherheitsüberwachung.

Merkmale

- Kann mit einem einzelnen Computer verwendet oder an einen bestehenden KVM-Switch angeschlossen werden.
- Einfache Installation mittels industriestandardmäßiger UTP-Netzwerkkabel.
- Kabel für sofortige Einrichtung im Lieferumfang enthalten.
- Intuitive Hotkey-Steuerung
- Unterstützt automatische Umschaltung zwischen Host und Remote-Benutzern oder einer bestimmten Steuerung.
- Am Host- und Remote-Standort werden USB-Computer unterstützt (für die Remote-Console sind USB-Tastatur und -Maus erforderlich).
- Unterstützt die meisten Kombi-Sets aus Tastatur und Maus (inkl. drahtlose).

Hardware	Warranty	2 Years
	Audio	Nein
	Einbaufähig	Nein
	KVM-Ports	2
	Mehrfach-Monitor	1
	PC-Schnittstelle	USB
	PC-Videotyp	VGA
Leistung	IP-Steuerung	Nein
	Max. Übertragungsentfernung	150 m (492 ft)
	Unterstützte Auflösungen	1280 x 1024 @ 300ft/ 100m 1024 x 768 @ maximum cable length
Steckverbinder	Andere Schnittstelle(n)	2 - RJ-45 Buchse
	Hostanschlüsse	2 - VGA (15-polig, High Density D-Sub) Buchse
	Konsolen-Schnittstelle(n)	2 - VGA (15-polig, High Density D-Sub) Buchse 4 - USB A (4-polig) Buchse
Software	Betriebssystemkompatibilität	OS independent; No software or drivers required
Spezielle Hinweise/Anforderungen	Hinweis	Produktgewichte/Maße beziehen sich auf nur eine Einheit (entweder Host oder Remote)
Strom	Ausgangsspannung	9 DC
	Ausgangsstrom	0.6A
	Eingangsspannung	110V-240V AC
	Eingangsstrom	0.2A
	Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
	Polarität der Mittelspitze	Positiv
	Steckertyp	M
	Stromverbrauch	5.4
Umwelt	Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Feuchtigkeit	0 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit
	Lagertemperatur	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Gehäusetyp	Stahl
	Produktbreite	155 mm [6.1 in]

	Produktgewicht	299 g [10.6 oz]
	Produktgröße	20 mm [0.8 in]
	Produktlänge	75 mm [3 in]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	1.7 kg [3.8 lb]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - Host-Gerät 1 - Remote-Gerät 2 - 1,8 m 2-in-1 USB VGA KVM-Kabel 2 - Packungen GummifüÙe 1 - Netzadapter 1 - Handbuch

Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.