

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

Produkt-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.

- 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).
- Kabel für sofortige Einrichtung im Lieferumfang enthalten.

Hardware

Garantiebestimmung en	2 Years
Audio	Nein
KVM-Ports	2
PC-Schnittstelle	USB
PC-Videotyp	VGA
Mehrfach-Monitor	1
Einbaufähig	Nein

Leistung

IP-Steuerung	Nein
Max. Übertragungsentfernung	150 m (492 ft)
Unterstützte Auflösungen	1280 x 1024 @ 300ft/ 100m 1024 x 768 @ maximum cable length
MTBF	126000 Stunden

Steckverbinder

Konsolen-Schnittstelle (n)	VGA (15-polig, High Density D-Sub)
	USB Type-A (4-polig) USB 2.0



Hostanschlüsse VGA (15-polig, High Density D-Sub)

Andere Schnittstelle(n) RJ-45

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

Mit Stromadapter Mit Netzadapter

Eingangsspannung 100 - 240 AC

Eingangsstrom 0.2A

Ausgangsspannung 9V DC

Ausgangsstrom 0.6A

Polarität der Mittelspitze Positiv

Steckertyp M

Stromverbrauch 5.4

Umwelt

Betriebstemperatur 0°C to 40°C (32°F to 104°F)

Lagertemperatur -20°C to 60°C (-4°F to 140°F)

Feuchtigkeit 0 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

Farbe Schwarz

Gehäusotyp Stahl



Produktlänge	3.0 in [75.0 mm]
Produktbreite	6.1 in [15.5 cm]
Produkthöhe	0.8 in [20.0 mm]
Produktgewicht	10.6 oz [299.0 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	11.6 in [29.4 cm]
Package Width	3.3 in [85.0 mm]
Package Height	9.6 in [24.3 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	3.8 lb [1.7 kg]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1,8 m 2-in-1 USB VGA KVM-Kabel
	Host-Gerät
	Handbuch
	Netzadapter
	Remote-Gerät
	Packungen GummifüÙe

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

