

Der KVM Extender USB

Erweitert Entfernung und die Möglichkeiten für Zugriff und Kontrolle auf Computer/KVM Switches



- **Kompatibel mit jedem KVM Switch/Computer – erweitert die Entfernung zur Konsole auf 150m vom Serverraum oder Rack**
- **Pure Hardwarelösung – keine Software/Netzwerkkonflikte**
- **Unterstützt High-Resolution Video – bis zu 1600 x 1200 @ 75 Hz**
- **Alle Kabel im Lieferumfang enthalten – Retail Package, einfach zu warten**
- **Einfach zu installieren und zu bedienen**
- **Keine externe Stromversorgung am Transmitterende nötig**
- **Unterstützt alle wichtigen Betriebssysteme**
- **Kompatibel mit Minicoms KVM SmartRack 232**
- **3 Jahre Garantie**

Über den KVM Extender USB

Der KVM Extender USB ist eine vielseitige Plug and Play Lösung und eröffnet völlig neue Optionen, in dem es die physikalische Trennung zwischen KVM Workstation und einem Computer oder einem KVM Switch ermöglicht. Der Nutzer hat den Luxus an einer KVM Workstation arbeiten zu können, die bis zu 150m/500ft vom Computer oder KVM Switch entfernt steht.

Leistung für Ihren Standort

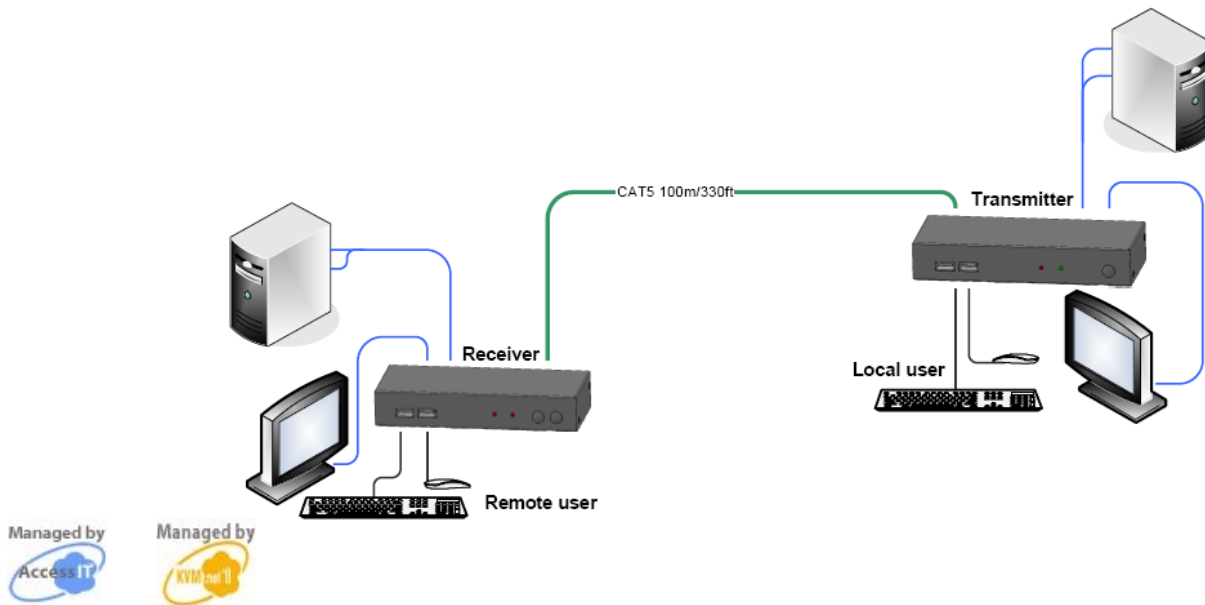
Der KVM Extender USB lässt sich sinnvoll in jedem Business einsetzen, bei dem es von Nutzen ist, eine KVM Workstation physikalisch getrennt vom Standort des Computers oder KVM Switch aufzustellen. Zum Beispiel in folgenden Situationen:

- Zentralisierter Zugriff auf Rechner und KVM Switches in einer sicheren, kontrollierbaren Umgebung, sauberen Räumlichkeiten und Kiosken.
- Anwender, die auf den Computer und KVM Switch an der Workstation zugreifen wollen, ohne jedes Mal aufstehen und zum Serverraum gehen zu müssen.
- SOHO (Small Office/Home Office) Umgebungen, wie Geschäftsführung und Sekretariat, bei denen Nutzer an zwei Workstations einen Rechner kontrollieren

Sicherheit

Der KVM Extender USB bietet ein einzigartiges Sicherheitsfeature, das als "Exclusive Mode" bezeichnet wird, mit dem ein Nutzer einen zweiten Nutzer davon abhalten kann, zu gegebener Zeit auf den Rechner oder KVM Switch zuzugreifen.

Darüber hinaus ist der KVM Extender USB eine Bereicherung der erfolgreichen Reihe der KVM Extender: Smart Extender, KVMS und Mini KVM Extender



Technical Specifications

| | |
|-------------------------------|--|
| Systemkabel | CAT5 FTP Kabel 2x4x24 AWG Massivleiter |
| Maximale Distanz | 150m/500ft |
| Keyboard- & Mausunterstützung | USB Keyboard und Maus |
| Betriebssysteme | Alle wichtigen Betriebssysteme |
| Management | Druckknopf oder externes Kontrollgerät |
| Bildschirmauflösung | Bis zu 1600X1200 @ 75Hz |
| Betriebstemperatur | 0°C to 40°C |
| Lagertemperatur | -40°C to 70°C |

| | Transmitter | Receiver |
|--------------------|--|---|
| Kabel & Anschlüsse | HDD15F (VGA+USB Kabel) – für Computer oder KVM Switch HDD15 - für Monitor USB x 2: Keyboard/Maus Konsole RJ45 – System RJ11 - Externes Kontrollgerät | HDD15F (VGA+USB cable) – für optionalen lokalen Computer HDD15 - monitor USB x 2: Keyboard/Maus Konsole RJ45 – System RJ11 - Externes Kontrollgerät |
| Abmessungen | 85 x 113 x 25mm/ 3.3" x 4.4" x 0.98" | 85 x 49 x 25mm/ 3.3" x 4.4" x 0.98" |
| Versandgewicht | 1750g/3.9lb | |
| Stromversorgung | Vom Computer oder über externes Netzteil 12Vdc 1A | Externes Netzteil 12Vdc 1A |



Transmitter



Receiver

| | |
|-----------|--------------|
| Order no. | UPC code |
| 0DT60001 | 654518302196 |

International HQ
Jerusalem, Israel
Tel: +972 2 535 9666
Fax: +972 2 535 9693
minicom@minicom.com

Europe
Tel: +972 2 535 9681
info.europe@minicom.com

Israel
Tel: +972 2 535 9613
Fax: +972 2 535 9693
info.israel@minicom.com

MINICOM
advanced systems
www.minicom.com

America
New Jersey, USA
Tel: +888 486 2154
Tel: +908 486 2100
Fax: +908 486 7788
info.usa@minicom.com

Germany Switzerland Austria
Tel: +49 431 668 79 33
info.dach@minicom.com

Asia Pacific
Tel: +972 2 535 9618
Fax: +972 2 535 9693
info.ap@minicom.com

France Belgium
Tel: +33 1 49 57 00 00
info.france@minicom.com

China
Tel: +86 21 6445 3181
info@china@minicom.com