

KVM-Extender der KVX-Serie

Plug-and-Play Fernzugriff auf Computer

Mit den KVM-Extender-Kits der KVX-Serie können Sie einen Remote-Computer von Ihrem lokalen Arbeitsplatz aus steuern, während Ihre kritische Hardware sicher in Ihrem Geräteraum untergebracht ist. KVX kann KVM-Signale bis zu 100 Meter über CATx-Kabel oder bis zu 30 Kilometer über Glasfaserkabel mit einem SFP-Anschluss verlängern.

KVX ist als DVI (HD)-, HDMI (4K)- und DisplayPort (4K)-Modelle verfügbar, die ein oder zwei Bildschirme unterstützen. Anders als andere KVM-Extender ermöglicht KVX Ihnen das Anschließen von ein oder zwei Displays am entfernten Ort, wenn Sie den Computer im Geräteraum überwachen müssen. Alle Kits unterstützen die Verlängerung von USB 2.0-, analogen Stereo-Audio- (Lautsprecher und Mikrofon) und seriellen Signalen.

KVX-Extender sind ideal für die Konnektivität im Büro, die Medienproduktion, die Serververwaltung, die Fernüberwachung, die Prozesssteuerung, die Steuerung medizinischer und industrieller Geräte und vieles mehr.

Artikelnummern	
KVXLC(F)-100-R2 (-200-R2)	HD DVI-D Sender/Empfänger-Kit – CATx (oder Glasfaser), Single-Head (oder Dual-Head)
KVXLCH(F)-100 (-200)	4K HDMI Sender/Empfänger-Kit – CATx (oder Glasfaser), Single-Head (oder Dual-Head)
KVXLCDP(F)-100	4K DisplayPort Sender/Empfänger-Kit – CATx (oder Glasfaser), Single-Head
KVXLCHDP(F)-200	4K Mixed DisplayPort/HDMI Sender/Empfänger-Kit – CATx (oder Glasfaser), Dual-Head
KVXLC-RMK	1 HE Rackmontagekit für zwei Extender-Einheiten
KVXLC-DMK	Schreibtischmontagekit für eine Empfängereinheit
KVXLC-DRM	DIN-Schienen-Montagesatz

Vorteile und Merkmale

Zuverlässige KVM-Verlängerung

Verlängern Sie KVM-Signale bis zu 100 Meter über CATx oder bis zu 30 Kilometer über Glasfaser.

Bis zu UHD 4K-Video

DisplayPort- und HDMI-Modelle unterstützen bis zu 3840 x 2160 bei 30 Hz Video. DVI-Modelle unterstützen 1920 x 1200 bei 60 Hz Video.

Unterstützung für mehrere Monitore

Dual-Head-Modelle, die Arbeitsplätze mit zwei Monitoren unterstützen, sind verfügbar.

Einzigartige Unterstützung für gemischte Videoschnittstellen

KVXLCHDP(F)-200 bietet gemischte DisplayPort- und HDMI-Eingänge zur Unterstützung von Videokarten mit mehreren Schnittstellentypen. Es gibt außerdem 4K-Video auf zwei HDMI-Monitoren aus.

Verbesserte USB-Unterstützung

Schließen Sie zwei USB 1.1- und zwei USB 2.0-Geräte an, z. B. Standard- und Spezialtastaturen und -mäuse, Mäuse, Drucker, Speichergeräte, Joysticks und Grafiktablets.

Lokaler Videoausgang

Ein oder zwei zusätzliche Videoanschlüsse am Sender ermöglichen Ihnen die Überwachung Ihres Computers im Geräteraum.



KVX DisplayPort CATx Extender-Kit, Single-Head (KVXLCDP-100)



KVX Mixed DP/HDMI CATx Extender-Kit, Dual-Head (KVXLCHDP-200)

Anschluss-Schema

