



BellEquip

Technik, die verbindet!



BLACK BOX®

NEUHEITEN
AUS DER
BLACK BOX

IP BASIERTER DVI
KVM EXTENDER

KVM MANAGEMENT-
SYSTEM

KVM-
REMOTE-APP

SICHERE
KONSOLESERVER

DP 1.4 AKTIVE
OPTISCHE KABEL (AOC)

4K60 AV
ÜBER IP

4K DESKTOP
KVM-SWITCH

USB 3.1 EXTENDER
ÜBER CATX

DRAHTLOSES
PRÄSENTATIONSSYSTEM

IT-INFRASTRUKTUR, AUDIO/VIDEO- UND NETZWERKPRODUKTE
FÜR HÖCHSTE KONNEKTIVITÄT UND VERFÜGBARKEIT

KVM – A/V – ETHERNET



BLACK BOX®

BellEquip ist offizieller
BLACKBOX Partner in Österreich

 www.bellequip.at

BELLEQUIP IST PARTNER VON BLACK BOX

Mit Black Box ist es BellEquip gelungen, einen weltweit führenden Anbieter von erstklassigen IT-Infrastrukturlösungen als Partner zu gewinnen. Black Box entwickelt und produziert seit mehr als 40 Jahren preisgekrönte AV-, KVM-, Verkabelungs- und Netzwerkprodukte, die für ihre fortschrittliche Funktionalität, einwandfreie Leistung, hervorragende Zuverlässigkeit und Ausfallsicherheit bekannt sind. Wir präsentieren hier die Black Box Kompetenzbereiche mit jeweils einem Bestseller:

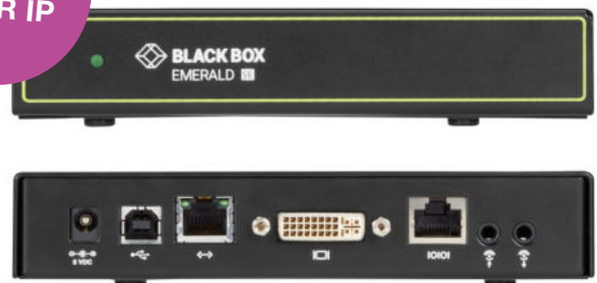


BellEquip Vertrieb KVM & AV
Ing. Franz Weber

IP BASIERTER DVI KVM EXTENDER EMERALD SE

Full HD KVM-Verlängerung und -Switching für physische und virtuelle Maschinen

Emerald SE ist ein Zero-Client-basiertes KVM-Verlängerungs- und Switching-System. Es unterstützt die Übertragung von DVI Video, transparentem USB 2.0 und analogem Audio über CATx bis zu 130m (direkte Punkt-zu-Punkt-Verbindung) oder sogar weiter über ein IP-Netzwerk. So können Benutzer schnell und zuverlässig mit entfernt aufgestellten Computern oder virtuellen Maschinen verbunden werden – bei voller Bildschirmauflösung, ohne Leistungseinbußen und Latenzen. Durch Verbinden von Transmitter- und Receiver-Einheiten mit einem IP Switch, lässt sich Emerald SE zu einer leistungsfähigen KVM-Matrix mit beliebig vielen Endpunkten ausbauen.



KVM MANagementsYSTEM BOXILLA

KVM/AV Managementplattform für einfachere Administration und mehr Sicherheit

Boxilla™ ist eine preisgekrönte „Kommandozentrale“ für Black Box KVM- und AV-Systeme mit unvergleichlicher Leistung, Benutzerfreundlichkeit und Sicherheit. Verbinden Sie Boxilla mit Ihrem KVM/AV-Netzwerk und erhalten Sie Zugriff auf ein Browser-basiertes Management-Tool, das Ihnen einen Echtzeit-Überblick über den Systemstatus, verbundene Endpunkte, Sicherheitswarnungen und vieles mehr bietet.

KVM-SOFTWARELIZENZEN EMERALD REMOTE APP

Verwandeln Sie Ihr Windows 10 Gerät in einen KVM-Receiver

Die Emerald™ Remote App ermöglicht den Software-basierten KVM-Fernzugriff sowohl auf physische als auch auf virtuelle Maschinen von jedem beliebigen Windows 10-Gerät aus – ohne zusätzliche KVM-Hardwareempfänger. Unterstützt Full-HD-Video sowie gleichzeitige Verbindungen zu mehreren Quellen. Benötigt den Boxilla KVM-Manager.

SICHERE KONSOLENSERVER LES1700 SERIE

Vollständig redundanter Konsolenzugriff mit Dual Ethernet Anschlüssen and Wi-Fi

Die sicheren seriellen Konsolenserver der LES1700 Serie mit 8, 16, 32 oder 48 Ports bieten vollständige Redundanz und nahtlose Ausfallsicherheit, sowohl über die dualen Gigabit Ethernet Anschlüsse (einschließlich integrierter SFPs), als auch die doppelte Stromversorgung. Sie haben drei Möglichkeiten um auf die Konsolenserver zuzugreifen, entweder über Internet, ein integriertes POTS-Modem oder drahtlosen Mobilfunkzugang.



DP 1.4 AKTIVE OPTISCHE KABEL (AOC) AOC-HL-DP4

Fehlerfreie Übertragung von 8K60 Displayport Verbindungen
Diese Kabel verlängern breitbandiges DisplayPort Audio/Video bis 8K/60 fehlerfrei über Hunderte von Metern. Und AOCs bieten weniger mögliche Fehlerstellen als ein AV-Extender mit Sender/Empfänger und Anschlusskabeln. Auf kürzeren Distanzen ist das dünne, flexible und leicht zu verlegende Kabel die ideale Alternative, wenn der Platz knapp ist. Auch mit 4K HDMI-Anschlüssen verfügbar.



4K60 AV
ÜBER IP

4K NETZWERK ENCODER/DECODER MCX S7

4K60 HDMI 2.0, HDCP 2.2 und Audio über 10-GbE Kupfernetzwerk
MCX verteilt und verlängert unkomprimierte 4K-Videoinhalte mit 60 Hz auf eine unbegrenzte Anzahl von Bildschirmen, ohne Kompromisse bei der Latenz, Videoqualität oder Bandbreite. Das IP-basierte System ist für 10-Gbit/s-Netzwerkinfrastrukturen ausgelegt und ermöglicht dadurch die Übertragung von AV- und Datennutzlasten im selben IT-Netzwerk. MCX unterstützt außerdem die Anzeige von Inhalten auf Videowänden sowie fortschrittliche Videoskalierungsoptionen wie Multi-View, Bild-in-Bild, geteilter Bildschirm und ist das erste verfügbare AV-über-IP-System mit der Option für Dante®-Audioübertragung.

4K DESKTOP KVM-SWITCH HD6224

4-Port 4K60 Dual-Head HDMI-, Audio- und USB 2.0-Switch
Dieser KVM-Switch ermöglicht die Steuerung von bis zu vier Computern mit einer einzigen Maus und Tastatur und gibt Videosignale auf zwei Monitoren bis zu einer Auflösung von 3840 x 2160 bei 60 Hz (pixelperfekte Videoqualität) aus. Das Gerät unterstützt darüber hinaus das Schalten von analogen Audiosignalen sowie zwei USB 2.0-Geräten über Bedienelemente auf der Gerätevorderseite, Tastatur-Hotkeys oder serielle Steuergeräte. EDID-Informationen zu angeschlossenen Bildschirmen und Auflösungen werden direkt auf dem Gerät gespeichert, was ultraschnelle Schaltzeiten ermöglicht und Kompatibilitätsproblemen vorbeugt.



NEU!



USB 3.1 EXTENDER ÜBER CATx ICU504A

USB3/2/1 über CATx-Kabel bis zu 100 m verlängern
Der USB 3/2/1 Extender bietet den Fernzugriff auf vier USB-Geräte in bis zu 100 m Entfernung über ein CAT6A/CAT7 Kabel, unabhängig von der USB-Technologie. Er unterstützt alle USB 3.1 (Gen 1), 2.0 und 1.1 Geräte gleichzeitig und ist mit den wichtigsten Betriebssystemen kompatibel.

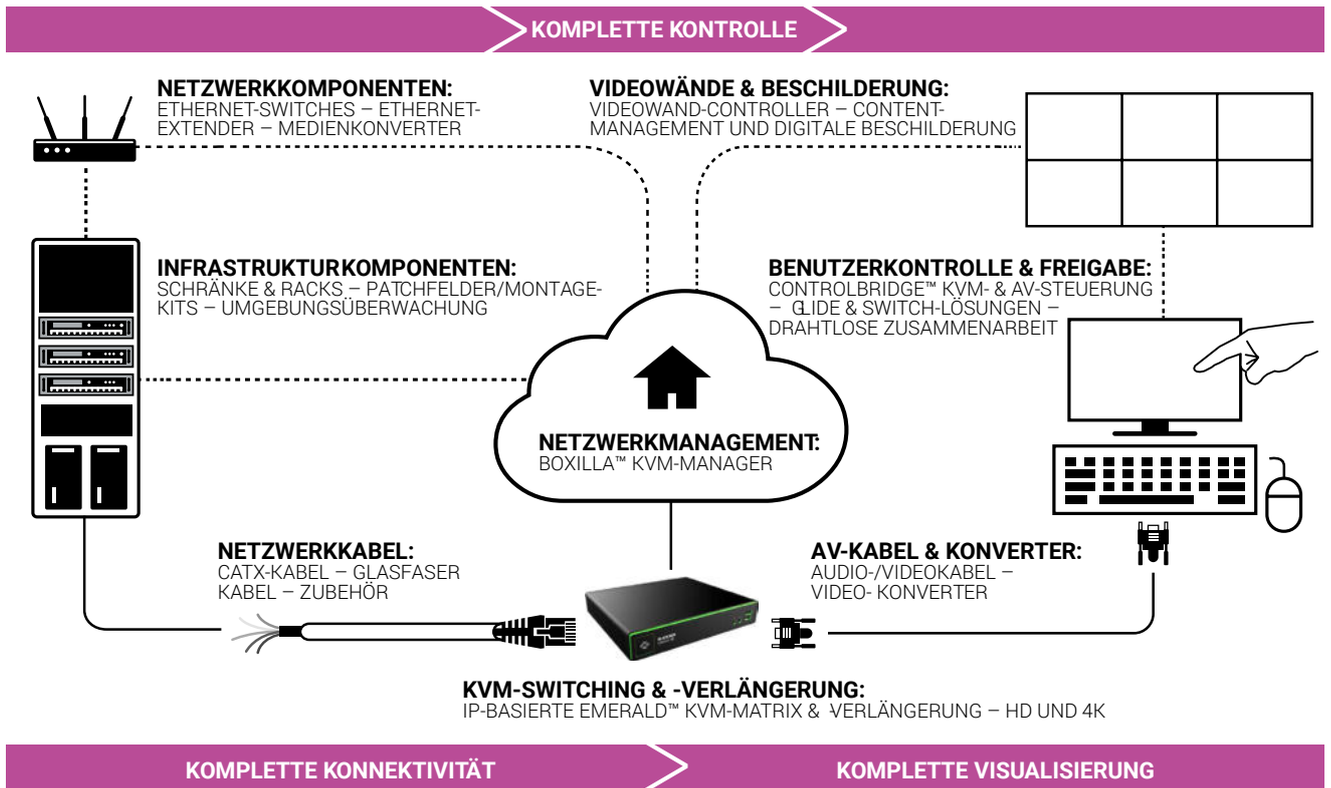


DRAHTLOSES PRÄSENTATIONSSYSTEM COALESCE PROFESSIONAL

Videokonferenzen oder Präsentationen drahtlos teilen und steuern
Coalesce Professional kombiniert drahtlose Displays, Videokonferenzen und Screen-Sharing-Technologien. So können Benutzer jede Art von Inhalten von ihrem eigenen Gerät, sei es Tablet, Laptop oder Smartphone, gemeinsam nutzen und steuern.

BLACK BOX

ist seit mehr als 40 Jahren ein weltweit führender Anbieter von erstklassigen IT-Infrastrukturanwendungen. Die innovativen Hard- und Softwarelösungen werden täglich in Unternehmen eingesetzt, die höchste Qualität und Leistung von ihrer IT-Infrastruktur erwarten.



KVM & AUDIO/VIDEO SIGNALVERTEILUNG

KVM: KVM Extender, KVM Switches, KVM Matrix, KVM over IP, IP based KVM Extender & Switches, Secure KVM, KVM Einbaukonsolen mit integriertem KVM Switch, KVM Zubehör, USB Extender

AUDIO/VIDEO: Extender, Switches, Splitter, Konverter, Kabel, Sender, Empfänger, Repeater, Scan Converter & Scaler, Wireless Präsentationssysteme, Adapter, Einbaulösungen, Signalgeneratoren, Digital Signage, Video over IP, Audio over IP, Audio/Video Verteilung, Monitore zum Festeinbau

ETHERNET: Switches, Medienkonverter, PoE, Extender, Console Server



Ing. Franz Weber
Vertrieb & technische Beratung

+43 2822 33 33 993
franz.weber@bellequip.at