

Multiviewer / KVM-Switch 4k



UHD Echtzeit-Multiviewer & Quad KVM Switch

Der Multiviewer / KVM-Switch 4k zeigt die Videosignale von vier Rechner- bzw. Videoquellen gleichzeitig auf einem Bildschirm. Alle angeschlossenen Rechner können in Echtzeit über nur ein Maus/Tastaturset bedient werden. Die umschaltbaren Anzeigemodi beinhalten Vollbild und Quad-Darstellung.

Flüssige Videodarstellung - HDMI bis UHD, HDCP

Der Multiviewer / KVM-Switch 4k verarbeitet verschiedenste Videosignale bis UHD @ 60 Hz, einschließlich diverser HDTV Auflösungen auch mit HDCP Verschlüsselung. Die Echtzeit-Videodarstellung bei voller Bildwiederholrate gewährleistet die perfekte Wiedergabe von Filmen und Animationen. Der Audioeingang unterstützt Dolby Digital 5.1, DTS 5.1 und unkomprimiert 7.1 linear PCM, der Ausgang ist Stereo.

Bildschirmmodi - Quad/Vollbild mit schneller Umschaltung

Im **Quad-Modus** wird der Bildschirm in vier gleich große Bereiche aufgeteilt. Jeder dieser Bildschirmbereiche gibt den gesamten Bildschirminhalt einer Videoquelle bzw. eines Rechners wieder.

Im **Vollbildmodus** wird eine ausgewählte Videoquelle einzeln dargestellt.

Bedienung

Der Benutzer hat verschiedene Möglichkeiten, das Gerät zu bedienen: Mit den Tasten an der Vorderseite des Gerätes, Web User-Interface oder durch serielle Steuergeräte. Eine automatische Umschaltung zwischen den Eingangskanälen per Maus realisiert die Funktion "Cross Channel Switching".

Bestelldaten

HW-MV-KVM4	UHD Multiviewer/KVM Switch Videowiedergabe in Echtzeit, HDCP Unterstützung, Auflösungen bis 3840x2160 Anschluss CPU: 4x HDMI und USB Anschluss Konsole: HDMI und USB-HID Desktop + 19" rack mount kit
------------	---

Optionales Zubehör

Kabelsatz für Eingangsquellen: 4 x HDMI, 4 x USB 2m

Technische Daten

Rechneranschlüsse:	4 x HDMI 2.0, 4 x USB (type B)
Konsolenanschlüsse:	1 x HDMI 2.0, USB-HID (type A) für Tastatur und Maus
Steuerung und Update:	Fronttasten RS232/TELNET WEB User-Interface update via USB 2.0
Video Eingangsauflösung:	bis zu 3840 x 2160 @ 60 Hz (4:4:4)
Ausgangsauflösung:	bis zu 3840 x 2160 @ 60 Hz (4:4:4)
Stromversorgung:	externer AC Adapter, DC 12V/2A mit Verriegelung
Stromverbrauch:	max. 15 W
Betriebstemperatur:	0° to 45° C
Lagertemperatur:	-20° to 60° C
Relative Luftfeuchtigkeit:	20 to 90% nicht kondensierend
Gewicht:	2,8 kg
Abmessungen:	440.4 x 230 x 45 mm (L x B x H, 1HE)

HETEC Datensysteme GmbH

Franz-Josef-Delonge-Straße 5
D-81249 München
Tel.: +49 (0)89 - 89 43 67 - 0
Fax: +49 (0)89 - 89 43 67 - 99
Email: info@hetec.de
Web: www.hetec.de
www.hetec-multiviewer.de

