



Artikel-Nr.: 4506
Hersteller: Kramer AV

VP-427X1

€ 832,50 *

zzgl. MwSt. [zzgl. Versandkosten](#)
Lieferzeit ca. 5 Tage

Produktinformationen "VP-427X1"

4K HDR/HDBT Empfänger/Scaler mit HDBaseT- und HDMI-Eingang

- Vielseitiger Empfänger/Scaler Empfangene Signale jeder Standardauflösung können in jede Auflösung bis zu 4K@60Hz (4:4:4) auf- oder abskaliert und an den HDMI-Ausgang geroutet werden. Eine konstante Synchronisation der Ausgangssignale verhindert Signalstörungen während des Umschaltvorgangs und wenn kein Signal anliegt.
- HDMI-Signalverlängerung HDCP 1.4 / 2.2. 4K60, CEC, xvYCC color (auf Eingang)
- Datentunnelfunktion Verlängern Sie RS-232-, IR-, und Ethernet-Signale über die HDBaseT-Leitung.
- Integrierte automatische Steuerung Bietet einfachen Anschluss von Bewegungssensoren und Schließkontakten.
- CEC-Unterstützung Unterstützt das Routen von CEC-Befehlen von Eingang zu Ausgang. Automatisches Senden von CEC-Befehlen zum Abschalten des Displays oder Projektors nach Ablauf des Timeouts, wenn kein Signal anliegt bzw. zur Aktivierung des Monitors, sobald wieder Signale empfangen werden.
- Kosteneffektive und einfache Steuerungsmöglichkeiten Ethernet- und RS-232-Anschlüsse sowie Steuerungsmöglichkeiten über die Frontpanel Eingangsauswahl und OSD Menübuttons.
- ProcAmp-Steuerung Kontrast, Helligkeit, Farbe, etc.
- Einfache, kosteneffektive Wartung Lokale Firmware-Upgrades über USB-Anschluss.
- Easy and Elegant Installation Compact MegaTOOLS™ fan-less enclosure for dropped-ceiling mounting, or side-by-side mounting of 2 units in a 1U rack space with the recommended rack adapter.
- Wired and Wireless Auto Switcher When the receiver is connected to a wireless connectivity device such as Kramer VIA, can automatically select between a wired source at the transmitter or the wireless source at the receiver.
- High Performance Standard Extension Professional HDBaseT extension for providing long-reach signals over twisted-pair copper infrastructures. VP-427X is a standard receiver that can be connected to any market-available HDBaseT-compliant extension product. For optimum extension reach and performance, use recommended Kramer cables.
- Audio De-embedding The digital audio signal passing-through to the HDMI output, is de-embedded, converted to an analog signal and sent to the stereo balanced analog audio output. This enables playing the audio on a locally connected professional audio system (such as DSP) and speakers, in parallel to playing it on the speakers connected to the AV acceptor device (such as TVs with speakers).
- Bidirectional RS-232 Extension Serial interface data flows in both directions, allowing data transmission and device control.
- Produktabmessung: 18.75cm x 14.50cm x 2.54cm (7.38 x 5.71 x 1.00) W, D, H
- Versandabmessung: 35.10cm x 21.20cm x 7.20cm (13.82 x 8.35 x 2.83) W, D, H
- Produktgewicht: 1.1kg (2.4lbs) approx.
- Versandgewicht: 1.8kg (4.0lbs) approx.

Gebrauchsanleitung:

[Gebrauchsanleitung VP-427X1](#)

Weiterführende Links zu "VP-427X1"

- - [Fragen zum Artikel?](#)
- - [Weitere Artikel von Kramer AV](#)