



Artikel-Nr.: 4175 Hersteller: Kramer AV

VS-34FD

€ 832,50 *

zzgl. MwSt. <u>zzgl. Versandkosten</u> Lieferzeit ca. 5 Tage

Produktinformationen "VS-34FD"

8K-fähiger 34-Port digitaler Multi-Format Matrix-Umschalter mit frei definierbaren Ein- und Ausgängen

- Modularer Hochleistungs AV Matrix-Umschalter Professionelle 8K-fähige Matrix zum Umschalten von Multi-Format AV-Signalen. Mittels der Kramer re-Klocking ™- und Entzerrungstechnologie wird das digitale Signal neu aufgebaut, so dass es längere Entfernungen überwinden kann. Hinweis: Für optimale Reichweite und Leistung verwenden Sie bitte die empfohlenen Kramer-Kabel.
- Leicht konfigurierbare modulare Plattform unterschiedliche Typen von Ein- und Ausgangsmodulen können kombiniert und in 2er-Abstufungen hinzugefügt werden, so dass eine Matrix von 2x32, 32x2 oder allen dazwischen liegenden Werten zur Verfügung steht. Zum Bestücken des Chassis steht Ihnen eine große Auswahl sowohl aktuell gebräuchlicher als auch älterer Modulformate zur Verfügung. Diese Matrix ist mit einigen bereits existierenden modularen Matrix-Modulen kompatibel.
- Flexible Anpassung an vorhandene Infrastruktur Die Kramer Core™-Technologie ermöglicht die gleichzeitige Nutzung von Kupfer- und CAT-Kabeln je nach ausgewähltem Eingangs-/Ausgangsmodultyp. Die Matrix empfängt Signale von kompatiblen Kramer-Übertragern, wandelt sie je nach den zur Verfügung stehenden Infrastruktur-Voraussetzungen um und sendet die Signale an kompatible Kramer-Empfänger.
- Integrierte unabhängige Analog-Audio-Matrix ermöglicht unabhängiges Durchleiten von Audio-Signalen.
- Integrierter Ethernet-Switch Eine einzelne Ethernet-Verbindung zur VS-34FD ermöglicht die Netzwerkanbindung aller an die Ethernet-Tunnel von HDBT-Extendern angeschlossenen Ethernet-Geräte.
- Schnelles und effizientes Management kompatibel mit der Management-Plattform Kramer Network. Dieses bietet Ihnen: automatische Erkennung über das Netzwerk, Verwaltung von Firmware Upgrades für Matrix und Module, Erkennung von Modultyp und Steckplatz sowie Anzeige des Modulstatus (Modul ID, aktuelle Firmware-Version), Matrix-Umschaltung, Konfiguration spezifischer Karteneigenschaften (z.B. Lautstärkeeinstellungen auf Audio-Module), Abspeichern und Aufrufen von voreingestellten Schaltszenarien und mehr.
- Kopierschutz HDCP 2.2-Unterstützung mit kompatiblen DVI-, HDMI- und HDBaseT-Modulen. HDCP kann je Eingang als nicht unterstützt konfiguriert werden.
- Schnelle Umschaltung reduziert bzw. verhindert Umschaltverzögerungen.
- EDID-Management Individuelle EDID-Einstellungen für jeden Eingang. Erfassung und Speicherung der EDID-Daten von Anzeigegeräten.
- Zusatz-Netzteil redundantes Netzteil, unterbrechungsfrei austauschbar (separat bestellbar -nicht im Lieferumfang enthalten).
- Optionen für flexible und komfortable Gerätesteuerung Steuerung vor Ort über das Bedienteil bietet Umschaltung, zeitgleiches Ausführen von mehreren Umschaltvorgängen sowie gleichzeitiges Abspeichern und Aufrufen von mehreren Umschaltkonfigurationen sowie Front-Panel-Lock. Fernsteuerung ist benutzerfreundlich per Browser oder Protokoll 3000 API via Netzwerk oder via RS-232 von einem PC, einem Touchpanel oder einer Tastensteuerung möglich.
- Modulares Kühlsystem zwei geräuscharme Lüfterracks, leicht und ohne Betriebsunterbrechung austauschbar.
- Kosteneffektive Wartung Die POWER und ERROR LEDs sowie die LCD-Anzeige erleichtern eine einfache Wartung und Fehlersuche vor Ort. Lokale Firmware-Upgrades über mini USB Port, IN/OUT Audio-Klinkenbuchsen zum Überprüfen ein- und ausgehender Audiosignale sowie eine RESET-Taste für das problemlose Rücksetzen auf Werkseinstellungen (für anderweitige Nutzung) gewährleisten eine nachhaltige felderprobte Anwendung.
- Einfache Installation 19"-Gestell für den Einbau in vier 19" Höheneinheiten, inklusive Rack-Ohren und universellem 100-240V AC Netzteil.
- \bullet Produktabmessung: 43.72cm x 36.00cm x 17.70cm (17.21 x 14.17 x 6.97) W, D, H
- Versandabmessung: 57.00cm x 48.00cm x 28.00cm (22.44 x 18.90 x 11.02) W, D, H
- Produktgewicht: 6.7kg (14.8lbs) approx.
- Versandgewicht: 8.0kg (17.7lbs) approx.

Gebrauchsanleitung:

Gebrauchsanleitung VS-34FD

Weiterführende Links zu"VS-34FD"

- - Fragen zum Artikel?
- - Weitere Artikel von Kramer AV

Demo GmbH Steuer-Nr UST-ID: Finanzamt Musterstadt Bankverbindung Sparkasse Musterstadt BLZ: Konto:

AGB Gerichtsstand ist Musterstadt Erfüllungsort Musterstadt Gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum

Geschäftsführer Max Mustermann