



Artikel-Nr.: 4125
Hersteller: Kramer AV

VS-84UT

€ 832,50 *

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

Produktinformationen "VS-84UT"

- All-in-One-Präsentationssystem mit 8x4 4K60 4: 2: 0 HDMI / HDBaseT 2.0-Matrixumschaltung, Master Room Controller, PoE und Leistungsverstärker
- Vielseitige All-in-One-Lösung Beinhaltet eine leistungsstarke AV-Präsentationsmatrix, einen HDBaseT-Signal-Extender und einen voll ausgestatteten, programmierbaren Master-Raum-Controller in einem Gerät.
 - Leistungsstarke, professionelle AV-Matrix Schaltet 6 HDMI-Eingänge 4K@60Hz (4:2:0) und 2 HDBaseT 2.0-Signale auf 2 HDMI-Ausgänge 4K@60Hz (4:2:0) und 2 HDBaseT 2.0-Signale mit bis zu 10,2 Gbit (3,4 Gbit pro Grafikkanal). Die Signale sind HDCP- und DVI-kompatibel mit Deep Color, 3D und 7.1 PCM. Umfasst die Erkennung aktiver Quellen, das automatische Umschalten und Scannen von Eingängen sowie einen nichtflüchtigen Speicher, der die letzte Konfiguration nach dem Aus- und Wiedereinschalten beibehält.
 - Flexible Audio-Extraktions-, Embedding und Steuerungsoptionen Enthält 4 symmetrische Stereo - oder 8 Mikrofon - Audioeingänge (wählbar), 4 unsymmetrische Stereo - Eingänge, 2 symmetrische Line - Out - Stereo - Audioausgänge und einen verstärkten Audioausgang. Mit Audio-Lautstärkeregelung, Audio-Breakaway und AFV-Unterstützung (Audio-Follow-Video). Eine Notfall-Stummschaltung für Audio und Video ermöglicht eine einfache Integration in Alarmierungssysteme.
 - Leistungsstarker HDBaseT Extender Erweitert Signale um bis zu 100M bei 4K@60Hz (4:2:0), um bis zu 130M bei Full HD (1080p@60Hz) und um bis zu 180M bei Ultra Mode und Full HD (1080p@60Hz). Mit Kramer reKlocking™ und Equalization-Technologie, die das digitale Signal für längere Strecken wiederherstellt. Hinweis: Verwenden Sie für eine optimale Reichweite und Leistung die empfohlenen Kramer-Kabel.
 - Programmierbarer Master-Raumcontroller Schließen Sie mehrere Peripheriegeräte an und steuern Sie sie über intuitiv eingebettete Webseiten. Planen Sie Aktionen und Makros, um die Gerätesteuerung zu automatisieren.
 - Multi-Client IP Gleichzeitige IP-Steuerungskommunikation mit bis zu 15 IP-Steuerungsclients.
 - Diverse und reichlich vorhandene Steuerportformate Beinhaltet USB 1.1 und USB 2.0 (bis zu 127 Mbit) über 2 USB-Anschlüsse vom Typ A und 2 USB-Anschlüsse vom Typ B, 6 IR-Anschlüsse, 1 Ethernet-Anschluss, 1 1G-Ethernet-Anschluss für HDBaseT-Tunnel, 1 K-NET™ -Anschluss; 1 bidirektionale RS-485 und 2 RS-232 - Steueranschlüsse, 4 IR - Emitter - Steueranschlüsse, 4 GPI/O - Steueranschlüsse und 8 Relais - Steueranschlüsse.
 - IP Port Erweiterung und Contol Der Ethernet-Anschluss dient zur Steuerung von Gateways zur Erweiterung des E / A-Anschlusses und zum Betrieb von IP-gesteuerten Geräten
 - Bietet Strom und Kontrolle in einer einzigen Verbindung HDBaseT-Ausgänge bieten kompatiblen Geräten PoE (Power over Ethernet). Der K-NET™ -Anschluss überträgt die Energie zusammen mit der Steuerkommunikation entweder an einen Master-Raumcontroller oder an eine zusätzliche Steuertastatur.
 - Lautstärkeregelung, Sensoren, Schlößler, Beleuchtung Verwendung von 4 Allzweck-Steuerports (GPI/O), die als digitale Eingabe, digitale Ausgabe oder analoge Eingabeschnittstelle konfiguriert sind.
 - Kontrollbildschirme, Vorhänge, Jalousien und IR-Sensoren Verwendung von 8 Coznact Closure Ports
 - Kompatibilität mit Kramer Software Solutions Kramer Network kompatible Fernsteuerung und Verwaltung über das IP-Netzwerk des Kunden. Kompatibel mit Kramer K-Config™ - Windows-basiertes Steuerungsprogramm mit einfacher Konfiguration und Upload auf einen Raumcontroller über das IP-Netzwerk des Kunden.
 - Erweitertes EDID-Management pro Eingang.
 - Bequeme Optionen für Gerätesteuerung und Wartung Benutzerfreundliche, embedded Webseiten über Ethernet, Protocol 3000 API und serielle RS-232-Befehle, die von einem PC, Touchscreen-System oder einem anderen seriellen Controller übertragen werden. Firmware-Upgrade via Ethernet über ein benutzerfreundliches Software-Upgrade-Tool.
 - Einfache Installation 19-Zoll-Gehäuse für die Rack-Montage eines Geräts in einem 2-HE-Rack mit mitgelieferten Rack-Ohren und universellem 100-240-V-Wechselstromanschluss.
 - Produktabmessung: 43.69cm x 30.60cm x 8.80cm (17.20 x 12.05 x 3.46) W, D, H
 - Versandabmessung: 59.40cm x 50.40cm x 19.50cm (23.39 x 19.84 x 7.68) W, D, H
 - Produktgewicht: 3.9kg (8.6lbs) approx.
 - Versandgewicht: 5.4kg (11.8lbs) approx.

Gebrauchsanleitung:

[Gebrauchsanleitung VS-84UT](#)

Weiterführende Links zu"VS-84UT"

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

Demo GmbH
Steuer-Nr
UST-ID:
Finanzamt Musterstadt

Bankverbindung
Sparkasse Musterstadt
BLZ:
Konto:
aaaa

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

Geschäftsführer
Max Mustermann