



kramer

KDS-8-MNGR

KDS-8シリーズ用 マネージメントソリューション



KDS-8-MNGR SDVoE マネージャーは、同一ネットワーク内での KDS-8 および KDS-8F のシステム展開の設定と管理のためのソリューションです。ユニットをエクステンダー（エンコーダーおよびデコーダー）と同じローカル ネットワークに設置するだけで、内蔵 Web ページを使用してチャンネル ルーティングの選択（映像、音声、および種々の制御インターフェイス形式を含む）を簡単に設定および構成できます。

この集中制御ユニットを使用しない場合、各エンコーダ/デコーダーのペアはポイントツーポイントの機能でのみ機能します。さらに、このユニットは、接続された KDS-8 デバイスのマトリックス、ビデオウォール、およびマルチビューワモードの制御と設定に対応します。IP 設定、互換性設定、エクステンダーのステータスなど、接続されているすべてのエンコーダー/デコーダーユニットの設定が明確に表示され、内蔵 Web ページで簡単に管理できます。

特長

集中管理：単一の Web インターフェイスを通じて、複数の互換性のある KDS-8 デバイスを管理および設定します。映像、音声、制御信号の独立したルーティングを制御します。マトリックス、ビデオウォール、およびマルチビューアモードを設定します。

カスタマイズ対応：マクロを作成して、接続されたデバイスの操作をさらに合理化し、カスタマイズします。

一目でわかるステータス：IP アドレス、チャンネル選択など、接続されているすべてのエンコーダーとデコーダーのステータスを表示します。

シリアル制御：外部シリアル制御機器を直接制御するシリアル コマンドを生成します。

柔軟な電源：IEEE 802.3af 2003 PoE 規格に対応するイーサネット スイッチから電力供給可能（オプション）。

便利な制御オプション：標準制御は、内蔵 Web ページ（リモートまたはローカル）、RS-232、および Telnet 経由で利用できます。



kramer

仕様

出力	1 HDMI	HDMI コネクタ 現在のステータス情報の表示、PCを使用しないで内蔵Webページアクセス可能
ポート	1 RS-232 (機器制御) 1 RS-232 (延長制御) 8 トリガー入力 2 LAN 1 USB 2.0	3ピン ターミナルブロックコネクタ 5ピン ターミナルブロックコネクタ 10ピン ターミナルブロックコネクタ RJ-45 コネクタ Type Aコネクタ
電源	電源ソース 消費電流 PoE 容量	5V/4A DC 1.4A 25W (ケーブルロス分を含まず)
環境条件	動作温度 保存温度 湿度	0 ~ +40°C -20 ~ +60°C 20 ~ 90%、結露無き事
法規制準拠(標準適合)	安全 : CE、FCC 環境 : RoHs、WEEE	
外形寸法 重量 梱包寸法 梱包重量	23.1cm x 10.8cm x 2.5cm (幅、奥行き、高さ) 約0.7kg 39.0cm x 20.0cm x 6.5cm (幅、奥行き、高さ) 約1.25kg	

