



SID-X1

4入力 マルチフォーマット映像信号及びステレオ音声用 DGKat™ツイストペア送信器/ステップインコマンドー



SID-X1は、PC映像、HDMI、DVI、DisplayPortとアンバランスステレオ音声用のDGKat™ツイストペア送信器/ステップインモジュールです。この機器は、“セレクト”ボタンにより、上記のローカルソースを選択する機能と、“ステッパーイン”ボタンにより、別売のメインスイッチャー(VP-81SIDN)を経由してメインディスプレイに選択したソースを送出することができます。

FEATURES

- HDTV互換
- HDCP準拠
- DGKat™信号の統合 - ツイストペアケーブル上で動作する信号にTMDSの変換だけでなく、制御および通信のためのKRAMER独自の技術。最適なパフォーマンスのためにKRAMERのDGKat™ケーブルを使用することをお勧めします。
- ケーブル - STP(シールド付ツイストペア)必須。必要最適な伝送距離や性能で使用するには、Kramer製BC-DGKat623、BC-DGKat7a23の各ケーブルをご使用下さい。注意: 伝送距離は、使用する信号解像度、グラフィックカード、ディスプレイによって異なります。Kramer製以外のCAT 6、CAT 7 ケーブルでは伝送距離を満たさないことがあります。シールド付ケーブルのみを使用し両端のシールド線をグラウンドにハンダ付けしてください。
- ローカルステップインスイッチング - ボタン & 接点リモート
- 適合スイッチャー(適合伝送器) - VP-81SIDN (PT-572+、WP-572)
- 電源 - ACアダプタ
- Compact MegaTOOLS™ - オプションのラックマウントアダプタRK-T2Bを使用して、1UIに2台へ列設置が可能



SID-X1

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- 入力: 1 HDMI, 1 DVI-D (DVI-Iコネクタ), 1 ディスプレイポート, 1 PC映像 (HD15ピン), 1 アンバランスステレオ音声 (φ3.5mmミニジャック)
- 出力: 1 ツイストペア (RJ-45)
- 規格対応: HDMI x.v.Color™, 3D; HDCP: HDCPリピータモードをサポートするソースに対応
- 最大ステップイン 50m/1080p@60Hz
- 距離:
- 電源: 12V DC, 800mA
- 動作温度: 0 ~ +40°C
- 保存温度: -40 ~ +70°C
- 湿度: 10 ~ 90%, RHL 無結露
- サイズ: 18.8cm x 11.3cm x 2.5cm (幅、奥行、高さ)
- 重量: 0.48kg
- 付属品: ACアダプタ
- オプション: RK-T2B 19インチラックアダプタ、RTBUS-12, RTBUS-22, SID-X1BPキット (SID-X1用ブラケットトッププレート)、RC-10TB リモート接点スイッチ

