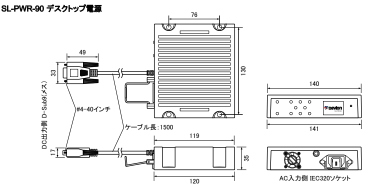
## SL-3GHD6464 64x64 3G-SDIビデオ・マトリクスルーター

バイキンズ・サブライム・マトリクスルーティングスイッチャー製品シリーズ。

64x64 3G-SDIビデオ・マトリクスルーターです。3Gbps 1080p シングルリンクHD-SDIに対応、また、D1、D2、DVB-ASI(TS)、720P、 1080i HD-SDIにも対応しています。

AV Toggle、Panel Enable、Take、Take on/offスイッチと、64個ずつのIN/OUTボタンを装備したセミプログラマブル・コントロールパネ ルー体型モデルのSL-3GHD6464-CPも用意しています。

## 外形図 [寸法図単位:mm] 483 000000000000000 0000000000000000 0 $\subset$ 78 0000000000000000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 Ю $\subset$ 0000000000000000000 0000000000000000 m ā SL-3GHD6464 - 66666666 ▭ Ш ф ā SL-3GHD6464-CF



サポートフォーマット・

DVB-ASI(TS), D1, D2 SMPTE 259M, 720p, 1080i HD-SDI SMPTE 292M, 3G-SDI (A/B), SMPTE 424M \*SDIエンベッドオーディオ、クローズドキャプション等全てのアンシラリーデ

ータに対応します。

適応データレート: 270Mbps~2.970Gbps Sync BB:

アナログBB, コンポジットビデオ -300mV/1Vp-p, HD 3値シンク 対応 SMPTE 274M, 276M, Loop出力ハイインピーダンス

入力: 64 (75Ω)BNC 出力: 64 (75Ω)BNC ケーブルイコライザ

オート, 最大100m @1.5Gbps, 最大70m @3Gbps(5C-FB) リターンロス:

-15dB以下(5MHz~1.5GHz), -10dB以下(1.5GHz~3GHz) タイミングジッター: 1.0UI以下 アライメントジッター: 0.2UI以下 信号レベル: 800mVp-p ±10%

リクロッキング: あり

スイッチ方式: シンク入力同期,シンク入力がない場合は非同期

## 電源: 外部デスクトップ電源 SL-PWR-90 1個付属 SL-PWR-90:

一次側: AC90~260V, 50~60Hz, Max 3A, IEC320, ケー ブルロック付

二次側: ±15V, +4A/-2.5A, 最大容量90W, D-Sub9(メス, #4-40インチネジ)

DC電源入力・

+15V DC, D-Sub9(オス, #4-40インチネジ) 2口, アラームLED 機能(前面パワーLED), 別売 SL-PWR-90を1個追加することで 電源の二重化が可能

ピン配列: pin1(GND), pin4(+15V), pin8(-15V) 消費電力: 最大75W

通信ポート:

RS-232シリアル: ルーター制御(19.2kbps, 8bit NP, 1stop bit), ファームウェアロード用, D-Sub9(メス, #4-40インチネジ) 1口 ピン配列: pin2(Tx), pin3(Rx), pin5(GND)

NCB: NCB制御プロトコル (38.4kbps, 8bit NP, 1stop), RJ-45レ セプタクル IN/OUT 各1口

ビン配列: pin4(Data), pin5(Data) Ethernet: 100Base-T, ルーター制御(TCP/IP, ASCII), ボタン 設定アップロード用, RJ-45レセプタクル 1口, LED 2個付

## サイズ(突起部含まず):

幅483 x 高さ178 x 奥行き51mm(19"-4RU)

重量:

本体: 2,720g(SL-3GHD6464), 3,300g(SL-3GHD6464-CP) 電源: 600g(SL-PWR-90)

その他: システムコンフィギュレーターソフトウェア CD-ROM付属 Windows 2000/XP対応, IPアドレス/ユーザーセミプログラムボタ ン割付設定用

対応コントロールパネル: 別売

SL-64XY-CP, SL-64S-CP, CPシリーズプログラマブルコントロ ールパネル各種

THOR(トール): ルーター制御ソフトウェア(Windows 2000/XP 対応)

SL-PWR-90: ±15V/90Wデスクトップ電源 SL-MT-2PSU: 背面 1電源マウントトレイ SL-MT-6PSU: 独立 3電源マウントトレイ

SL-MT-BP: SL-MT-6PSU用ブランクパネル(2 PSU幅)

使用環境等:

動作保証環境温度範囲: 0℃~50℃ 動作保証環境湿度: 最大90%(結露なきこと) EMC規格準拠:

Emissions EN 55103-1 (Directive 89/336/EEC) Immunity EN 55103-2 (Directive 89/336/EEC) RoHS指令進机

PSE規格準拠: SL-PWR-90 電源ユニット

nevion