

NMX-ENC-N2122A

N2000シリーズ JPEG2000 エンコーダー

NMX-ENC-N2122A-C

カードタイプ



- ・ JPEG2000 圧縮
- ・ PoE 電源供給方式（ローカルでの電源供給可能）
- ・ スケーリング
- ・ AES-67 対応
- ・ カードタイプ：NMX-ENC-N2122A-C
(NMX-ACC-N9206 に挿入し使用)
- ・ Ethernet ポート × 2（RJ-45、うち 1 つは PoE）
- ・ IR ポート × 1（2-pin Phoenix）
- ・ RS232 ポート × 1（3-pin Phoenix）
- ・ オーディオ入力 × 1（5-pin Phoenix）
- ・ HDMI 入力 × 1（HDMI Type A）
- ・ HDMI アウト × 1（HDMI Type A）
- ・ VGA 入力 × 1（DB15）

| | |
|------------------|--|
| 仕様 | |
| 外形寸法(HWD) | ・ 26.7mm × 200.4mm × 138.0mm |
| 重量 | ・ 660g |
| 電源 | ・ 2.0A@12VDC,100-240VAC ・ PoE電源供給方式を採用(IEEE 802.3af Class 3) |
| 動作環境 | ・ 動作温度: 0°C~40°C ・ 動作湿度: 10%~90% ・ 放熱: ~44BTU/hr |
| 映像 | |
| デジタルビデオ入力 | ・ HDMI,DVI-D(DVI-Dはアダプター使用) |
| アナログビデオ入力 | ・ HD-15 VGA,コンポーネント(コンポーネントはパッシブアダプターを使用) |
| ビデオアウト | ・ Ethernet |
| フォーマット | ・ HDMI,DVI-D,Dual-Mode DisplayPort(DP++),HDCP,RGBHV,YPbPr,(DVI-DとDisplayPortはアダプター使用) |
| プログレッシブ解像度 | ・ ~1920 × 1200 |
| インターレース解像度 | ・ 1080i60 |
| アナログ入力解像度 | ・ ~1920 × 1200 |
| AD変換 | ・ 8-bit 165MHz(それぞれ3つのカラーチャンネルにつき) ※コンポジット,S-Videoには対応していません |
| オーディオ | |
| 入力信号タイプ | ・ エンベデッドオーディオ: HDMI |
| アナログステレオ | ・ バランス/アンバランス |
| 出力信号タイプ | ・ Ethernet |
| HDMIオーディオフォーマット | ・ 8ch PDM |
| アナログオーディオフォーマット | ・ ステレオ2チャンネル |
| AD変換 | ・ 16-bit 32kHz,44.1kHz,48kHz |
| レイテンシー | |
| レイテンシー | ・ 25ms ※エンコード+デコードのレイテンシーです。 |
| コミュニケーション | |
| Ethernet | ・ P0: 10/100/1000Mbps,auto-negotiating,auto-sensing,PoE,full/half duplex,DHCP,Auto IP,Static IP ・ P1: 10/100/1000Mbps,auto-negotiating,auto-sensing,full/half duplex,DHCP,Auto IP,Static IP |
| ポート | |
| 電源 | ・ 1 × 12VDC |
| P0(Ethernet,PoE) | ・ 1 × RJ-45 |
| P1(Ethernet) | ・ 1 × RJ-45 |
| IR | ・ 1 × 2-pin terminal Phoenix |
| RS-232 | ・ 1 × 3-pin terminal Phoenix |
| オーディオ | ・ 1 × 5-pin terminal Phoenix |
| HDMI入力 | ・ 1 × HDMI TypeA |
| HDMIアウト | ・ 1 × HDMI TypeA |
| VGA入力 | ・ 1 × DB15 |

※記載の製品仕様及びデザインは改良の為、予告なく変更される場合があります。