

NMX-DEC-N1233A

N1000シリーズ ミニマルコンプレッション デコーダー

NMX-DEC-N1233A-C

カードタイプ



- PoE 電源供給方式
- スケーリング
- 低レイテンシー
- ミニマルコンプレッション（非圧縮に近い高画質な映像伝送）
- KVM に対応（USB-A×2, USB-B×1）
- AES-67 に対応
- カードタイプ：NMX-DEC-N1233A-C
(NMX-ACC-N9206 に挿入し使用)
- Ethernet×1（RJ-45, PoE）
- SFP×1
- IR×1（3-pin Phoenix）
- RS232×1（3-pin Phoenix）
- オーディオインプット ×1（5-pin Phoenix）
- HDMI アウトプット ×1（HDMI Type A）

仕様	
外形寸法(HWD)	• 26.7mm × 200.4mm × 127.0mm
重量	• 670g
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	
デジタルビデオインプット	• Ethernet
ビデオアウトプット	• HDMI, DVI-D (DVI-Dはアダプター使用)
フォーマット	• HDMI, DVI-D, HDCP
出力解像度	• ~1920 × 1200
オーディオ	
インプットシグナルタイプ	• Ethernet
アウトプットシグナルタイプ	• エンベデッドオーディオ: HDMI, DVI-D (DVI-Dはアダプター使用)
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
DA変換	• 16-bit 32kHz, 44.1kHz, 48kHz
レイテンシー	
レイテンシー コミュニケーション	• 5ms ※エンコード + デコードのレイテンシーです
Ethernet	• P0: 10/100/1000Mbps, auto-negotiating, auto-sensing, PoE, full/half duplex, DHCP, Auto IP, Static IP • P1: 1Gbps SFP
ポート	
電源	• 1 × 12VDC
P0 (Ethernet, PoE)	• 1 × RJ-45
P1 (Ethernet)	• 1 × SFP
IR	• 1 × 2-pin terminal Phoenix
RS232	• 1 × 3-pin terminal Phoenix
オーディオ	• 1 × 5-pin terminal Phoenix
HDMIアウトプット	• 1 × HDMI Type A
USB	• 2 × USB-A, 1 × USB-B

※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。