

# NMX-WP-N2410

N2400シリーズ ウィンドウプロセッサ 4×1

- ・4×1 4K60 4:4:4ウィンドウプロセッサ
- ・スタッキング機能
- ・高画質かつ低遅延
- ・N2400シリーズのビデオネットワークに簡単に設置可能



## 仕様

外形寸法 (HWD)	45.0mm × 438.0mm × 305.0mm
重量	3240g
電源供給	1.0A@120vac, 100-240vac
ラックマウント	マウンティングイヤー同梱
動作環境	
動作温度	0°C～40°C
動作湿度	10%～90%
放熱	～400BTU/Hr
映像	
シグナルタイプ	インプット: N2400ネットワークビデオ (Ethernet) アウトプット: N2400ネットワークビデオ (Ethernet)
入力解像度	インプットストリーム ・ピクセルクロック - 27MHz-600MHz ・最小解像度 - 640 × 480p ・最大解像度 - 4096 × 2160
出力解像度	～4096 × 2160 UHD
カラースペース	4:4:4
オーディオ	
シグナルタイプ	インプット: エンベデッド (N2400エンコーダー) アウトプット: インプットから1つ選択
フォーマット	8ch PCM
レイテンシー	
2160p60 ウィンドウイング	50ms (ウィンドウプロセッサのインプットからアウトプット)
ストリーム数	4
ビルトインプリセット	Quad, P-in-P, 3Stack, Full-1
最大カスタムプリセット数	1000
ポート	
電源	1 × 120VACインプット
P0-P2アウトプット	RJ-45
U0-U3インプット	RJ-45
フロントパネル	
リセットボタン	
IDボタン	

※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。