



**X8 DSP+ETH**

出力チャンネル数：8（ブリッジ出力：4）

入力チャンネル数：アナログ 8 x XLR

AES3 8（4 x XLR）

イーサネット（2 x RJ45）

ダンピングファクター：>5000（8Ω, 20-500Hz）

スルーレート：>50V/us

周波数特性：5Hz-30 kHz（-3dB 1W@8Ω）

クロストーク：-70dB（1kHz）

THD+N：<0.5%

入力インピーダンス：20kΩ バランス

チャンネル最大出力：3000W（4Ω）

10400W（ブリッジ接続、4Ω）

メイン電源：単相100-240VAC 50/60Hz

3相 173Vphase to phase -416Vphase to phase

消費電力：<200W（idle）

<5000W（max）

動作温度範囲：0°C-45°C

冷却方法：温度コントロール型バリアブルファン

発熱量：115V 2117BTU/h（1/8OUTPUT POWER@8Ω）

240V 1946BTU/h（1/8OUTPUT POWER@8Ω）

大きさ：483mm x 89mm x 495mm

重量：24kg