

T602 - 2-Channel High-Performance Amplifier Platform with DSP and Dante™

最大出力

シングルチャンネル(シンメトリー)※すべてのチャンネルを同じインピーダンスにて駆動

8 Ω      4 Ω      2 Ω  
1300 W   2500 W   3000 W

シングルチャンネル(アシンメトリー)※各チャンネルのインピーダンスが違う駆動

8 Ω      4 Ω      2 Ω  
1400 W   2500W   3800 W

ブリッジモード

4 Ω      8 Ω  
6000 W   5000 W

最大出力電圧 145V peak

最大出力電流 100A peak

電圧範囲 100-240 VAC ±10% , 50/60 Hz

起動電圧範囲 90-264 VAC , 50/60 Hz

消費電力

@120V

スタンバイ時 15 W

アイドル時 32 W

1/8 of max output power @ 4 Ω      824 W   7.6 A   678 BTU/h

@230V

スタンバイ時 16 W

アイドル時 32 W

1/8 of max output power @ 4 Ω      839 W   4.3 A   731 BTU/h

動作温度 0° - 45° C

ゲイン 32 dB

入力感度 2.57 V

最大入力 24 dBu

周波数特性 20 Hz - 20 kHz (±0.5 dB)

S/N > 110 dB (20 Hz - 20 kHz@8Ω, A weighted)

クロストーク <-70 dB @ 1kHz

THD+N < 0.1% from 0.1 W to full power (typically <0.05%)

入力インピーダンス 20 kΩ balanced

ダンピングファクター

入力コネクタ アナログ 2\*XLRメス/LINK 2\*XLRオス AES3 1\*XLRメス/LINK 1\*XLEオス

出力コネクタ 2\*NL4

大きさ 484 mm x 405 mm x 44.5 mm

重量 7.1 kg

