



BENEFITS

- ・ Tesira SERVER/Tesira SERVER-IO 専用モジュラー I/O カード
- ・ 広範囲の入力レベルに対応するアナログインプット
- ・ 専用ソフトウェアを使用してフルコントロール可能
- ・ プレミアムクオリティマイクプリアンプ搭載

FEATURES

- ・ 4ch バランスマイク/ラインインプット
- ・ ユーロブロックコネクタ
- ・ 0 ~ 66dB ゲイン、6dB ステップで調整可能
- ・ クリップインジケータ
- ・ -100 ~ +12dB フェーダーレンジ
- ・ 極性反転
- ・ RoHS 指令準拠
- ・ +48V ファンタム電源

仕様	SIC-4
周波数特性	20Hz ~ 20kHz(+0,-0.25dB)@+4dBu
THD+N(20Hz ~ 20kHz)	0.006% 未満 (@0dB ゲイン,+4dBu 入力) 0.040% 未満 (@54dB ゲイン,-50dBu 入力)
入力ノイズ相当 (EIN)	-125dBu 未満 (20Hz ~ 20kHz,66dB ゲイン,150 Ω)
ダイナミックレンジ	108dB 以上 (20Hz ~ 20kHz,0dB)
入力インピーダンス (バランス)	8k Ω
最大入力	+24dBu
最大ゲイン	66dB
ファンタム電源	+48VDC(入力あたり 7mA)
入力ゲイン範囲 (6dB ステップ)	0 ~ 66dB
クロストーク (チャンネル間)	-85dB 未満 (@1kHz,0dB ゲイン,+4dBu 入力) -75dB 未満 (@1kHz,54dB ゲイン,-50dBu 入力)
サンプリング周波数	48kHz
A/D コンバーター	24bit