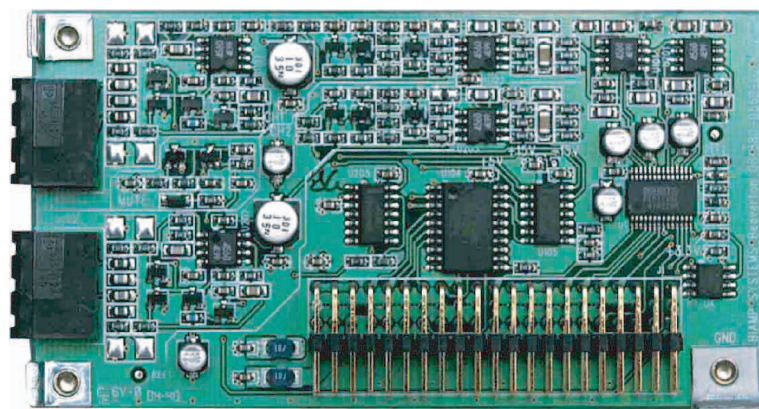




B I A M P **OP2e** ● AudiaFLEX用2chマイク/ライン出力カード



- AudiaFLEX専用のデュアルチャンネル出力カードです。
- OP2eには2チャンネルのマイク/ライン出力があり、搭載したAudiaFLEXハードウェアの一部として機能します。
- 出力はいつでもバランスでユーロブロックコネクタです。
- 個別にAudiaソフトウェアから、ミュート、レベル、極性、フルスケール出力リファレンスを設定可能です。

FEATURES

- 2つのマイク/ライン出力チャンネルを装備
- AudiaFLEXシステムとシームレスに一体化
- 音量調整時フェーダーの動作範囲は-100から+12dB
- 極性反転機能付き
- 最適なインターフェースと特性のためリファレンスレベルを選択可能

SPECIFICATIONS

周波数特性 (@+4dBu) *	20Hz~20kHz (+0, -0.25dB)
THD+N (20Hz~20kHz, @+4dBu) *	0.0035%未満
ダイナミックレンジ (20Hz~20kHz, +0dB) *	110dB以上
出力インピーダンス (バランス) **	200Ω
最大出力 (バランス) **	+24dBu
クロストーク (チャンネル間, @1kHz) *	-95dB未満
サンプリング周波数 **	48kHz
D/Aコンバーター *	24bit
フルスケール出力レベル選択 *	+24/+18/+12/+6/0/-31dBu

2006.2.発売



Audiaソフトウェア上のOP2e設定ウインドウ

