

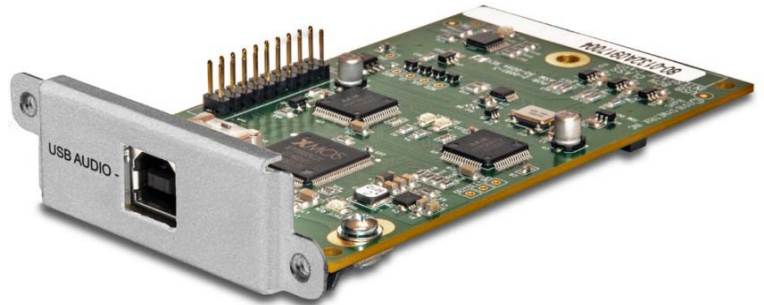
USB Audio Card

このUSBオーディオカードはSymetrix EDGEフレーム及びRadiusシリーズ用プラグインカードです。

Composerソフトウェアを使用し簡単に設定できるこのカードは、簡単な録音をはじめ議事録支援ソフト、PCベースの遠隔会議システム、マルチトラック録音システムなどにSymetrix DSPを統合することができます。

特徴:

- ・ 最大16chのUSBオーディオI/OをRadiusシリーズに、または最大64chをEDGEに追加することができます。DanteネットワークにPCベースのソフトコーデックやDTMソフトウェアなどを接続できます。
- ・ 会議用の2つのスピーカーフォンモード、マルチトラック録音/再生用の2x2や8x8など、複数の動作モードを搭載。
- ・ 会議用のスピーカーフォンモードはUSAB Audio Class 1のためドライバーが不要です。そのためPCを選ばずに素早く柔軟に使用することができます。
- ・ またソフトコーデックのAECを利用するか、Symetrixの強力なAECを使用するためにソフトコーデックのAECを無効にする機能があります。
- ・ 8x8モードではUSB Audio Class 2を使用することができます。
- ・ 標準的なUSB Type Bのケーブルを使用することができます。



仕様			
USBインターフェイス	2.0	入力	Gain, Invert, Mute, Meter, Channel Name
USB Audio Class	1.0, 2.0	USBステータス	Connected Streaming(Active)
モード	スピーカーフォンモード(PC側AECオフ) 1x1 スピーカーフォンモード(PC側AECオン) 1x1 ライン 2x2 ライン 8x8	出力	Gain, Mute, Meter, Channel Name
サンプリングレート	48kHz @スピーカーフォンモード 16kHz~96kHz @ 8x8モード		
ビットデプス	16-bit @スピーカーフォンモード 16もしくは24-bit @ 8x8モード		
重量	450g		

Architect and Engineer Specifications: USB Audio Card.

USB Audio CardはSymetrix EDGE、Radiusフレームに最大16~64chの入出力と4つの動作モードを提供します。

スピーカーフォンモード(PC側AECオフ) 1x1、スピーカーフォンモード(PC側AECオン) 1x1、ライン 2x2、ライン 8x8 (8x8のみUSB Audio Class 2.0)

EDGEフレームには最大4枚のカード、最大64chを、Radiusシリーズには1枚のカード、最大16chを組み込むことができます。

USB接続はカードを組み込んだSymetrix DSPの背面パネルからType Bのコネクタから接続します。

この製品はRoHSに準拠しています。

SymNet EDGE frame、SymNet RadiusシリーズのI/Oカードスロットに取り付けます。

製品の仕様は予告なく変更する事があります。

株式会社オーディオブレインズ
〒216-0034 神奈川県川崎市宮前区梶ヶ谷3-1
電話：044-888-6761
<http://www.audiobrain.com/>

