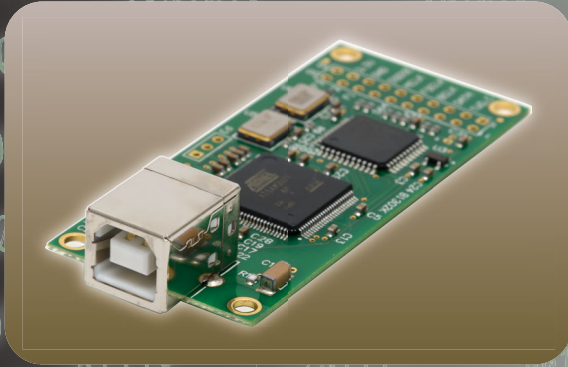


USB Audio Class 2 対応, 32bit I2S / DSD 出力

EAMNRCOMBO384

JAN:4582296969095



USB Audio Class 2 対応

32bit I2S または DSD 出力
DSD 出カインジケータ有

サンプリングレート
44.1 ~ 384kHz まで対応

DSD 出力は 128 まで対応
Windows では ASIO ドライバー使用で DSD512 まで対応可

2つの低位相ノイズ
温度補償型水晶発振器 (TCXO) を搭載

イタリアの Amanero Technologies 社が開発した Combo384 は USB Audio Class 2 対応のオーディオ DD ボードです。

Combo384 は 44.1 ~ 384kHz のサンプリングレートに対応します。32bit I2S または DSD の出力が可能です。DSD 出力は DSD64(2.82MHz) と DSD128(5.64MHz) に対応します。Windows 環境では ASIO ドライバー使用で DSD512 まで対応可能です。

DSD 出カインジケータがあるので、マルチプレクサまたはリレーと市販の DAC ボードを組み合わせれば PCM も DSD も再生できるオリジナルの USB DAC を作成することができます。

動作 OS	Windows 8.1, 10, 11 Mac OS X 10.6 以上 Linux + UAC2 カーネル
対応サンプリングレート	44.1, 48, 88.2, 96, 176.4, 192, 352.8, 384kHz
出力フォーマット	32bit I2S または DSD DSD は 2.82(64), 3.07, 5.64(128), 6.14MHz DSD256, DSD512(Windows で ASIO ドライバー使用時のみ)
対応 Windows API	Kernel Streaming, WASAPI, WDM, ASIO
電源	USB バスパワー
外形寸法	30×68.5mm

この製品は電子回路やコンピューターの知識がある、自作オーディオを楽しむ方向けの製品です。弊社ではこの製品のサポートは一切行っておりません。ダウンロードマニュアルを熟読してもわからないことは Web で検索して調べてみてください。ダウンロードマニュアルの一部は英語のままとなっています。初期不良交換はお求めになった販売店へ、直販の場合は弊社へご依頼ください。保証期間は購入日より 14 日間となります。特定の機器との組み合わせや環境の問題 (相性問題) は製品保証の対象になりません。

仕様・価格は予告無く変更する場合がございます。141007

