

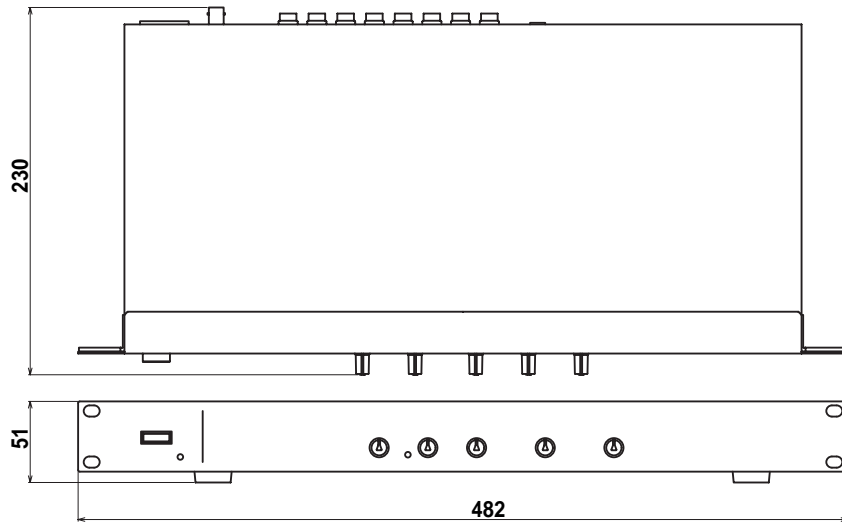
Fostex[®]

製品仕様書

24bit /96kHz対応8ch ADコンバーター

AC2496

フォステクスカンパニー



24bit/96kHz対応8ch ADコンバーター AC2496

外形寸法図

1. 製品仕様

< 入出力 >

インプット1~8: 6mmTRSフォーンジャック / バランス(× 8) 10k 以上、+4dBu
 (アンバランス / -10dBVに切り換え可)
 デジタル・アウト1~8: オプティカル(× 1)、adatOPTICAL / S/P DIF(切り換え)
 基準レベル: -12dB/-18dB/-20dB(切り換え)
 WORDイン: BNCタイプ、TTLレベル、75 (終端スイッチによるON/OFF)
 WORDアウト: BNCタイプ、TTLレベル、75

< 一般 >

サンプリング周波数: 44.1kHz、48kHz、88.2kHz、96kHz
 量子化: 24bit
 A/D: 24bit128倍オーバーサンプリング、デルタシグマ変調方式
 周波数特性: 20Hz ~ 20kHz(44.1kHz時)、20Hz ~ 43kHz(96kHz時)
 ダイナミックレンジ: 110dB以上(TYPICAL)
 全高調波歪率: 0.002%以下(TYPICAL)
 外形寸法: 482(W) × 51(H) × 230(D)mm(最大突起含む)
 質量: 約2kg
 電源: 100V AC、50/60Hz
 消費電力: 18W

24bit/96kHz対応8ch ADコンバーター AC2496

製品仕様