



YAMAHA

EXi8

インプットエキスパンダー

MTXシリーズの入力拡張用ADコンバーター。
 8chのマイク・ライン信号をYDIFに変換しMTXシリーズにデジタルで送信。
 MTXシリーズからのヘッドアンプコントロールも可能。

●一般仕様

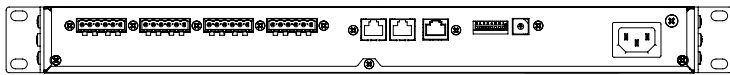
サンプリング周波数	48kHz/ 44.1kHz
シグナルディレイ	Less than 2.5ms
全高調波歪率	Less than 0.05% (+4dBu, Gain:-6dB), Less than 0.1% (+4dBu, Gain:+66dB)
周波数特性	20Hz to 20kHz, -1.5dB min, 0dB typ., +0.5dB max.
ダイナミックレンジ	107dB (Gain:-6dB)
ハム&ノイズレベル	-126dBu (Gain: +66dB)
ファンタム電源	+48V (CH毎、個別に設定可能)
クロストーク(@1kHz)	-100dB
発熱量	21.5kcal/h max
電源電圧	100V, 50/60Hz
消費電力	25W max.
寸法・質量	480Wx44Hx355Dmm・4.3kg
付属品	Euroblock Plug(3P) x8

●入出力特性

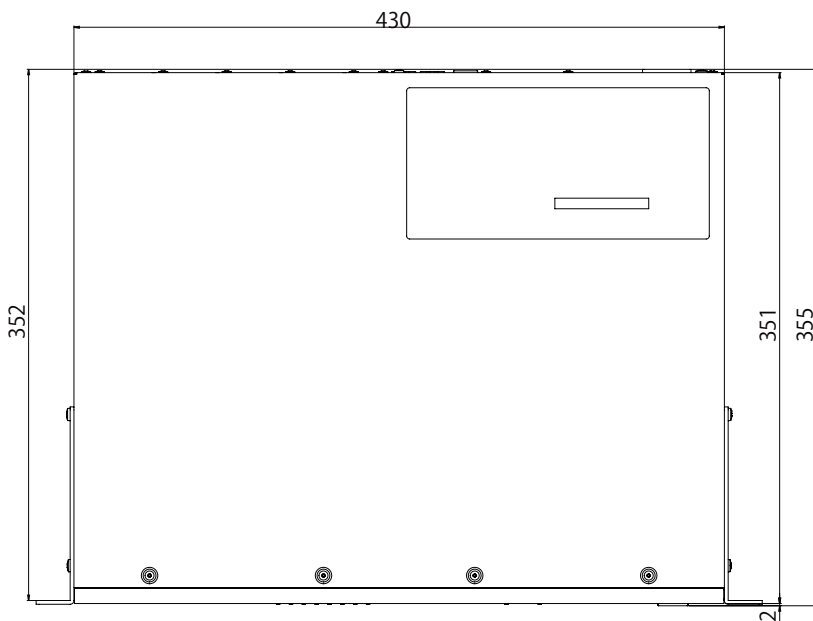
アナログ入力規格

端子名称	ゲイン	入力インピーダンス	ソースインピーダンス	入力レベル		使用コネクタ
				規定レベル	最大ノンクリップレベル	
INPUT 1-8	+66dB	10kΩ	50-600Ω Mics & 600Ω Lines	-62dBu (0.616mV)	-42dBu (6.16mV)	Euroblock (Balanced) (5.08mm pitch)
	-6dB			+10dBu (2.45V)	+30dBu (24.5V)	

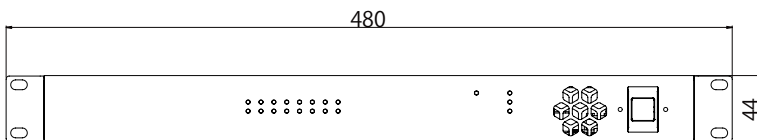
●外観図



背面図



上面図



正面図



側面図