

FOStEX

製品仕様書

ステレオ・ラック・モニター

RM-3

フォスター電機株式会社

フォステクスカンパニー

主な仕様

1・スピーカー

- 内蔵ユニット:110×40mmコーン型防磁タイプ
- インピーダンス:8Ω
- 出力音圧レベル:84dB/W(1 m)
- 周波数特性:200Hz~20kHz

2・パワーアンプ

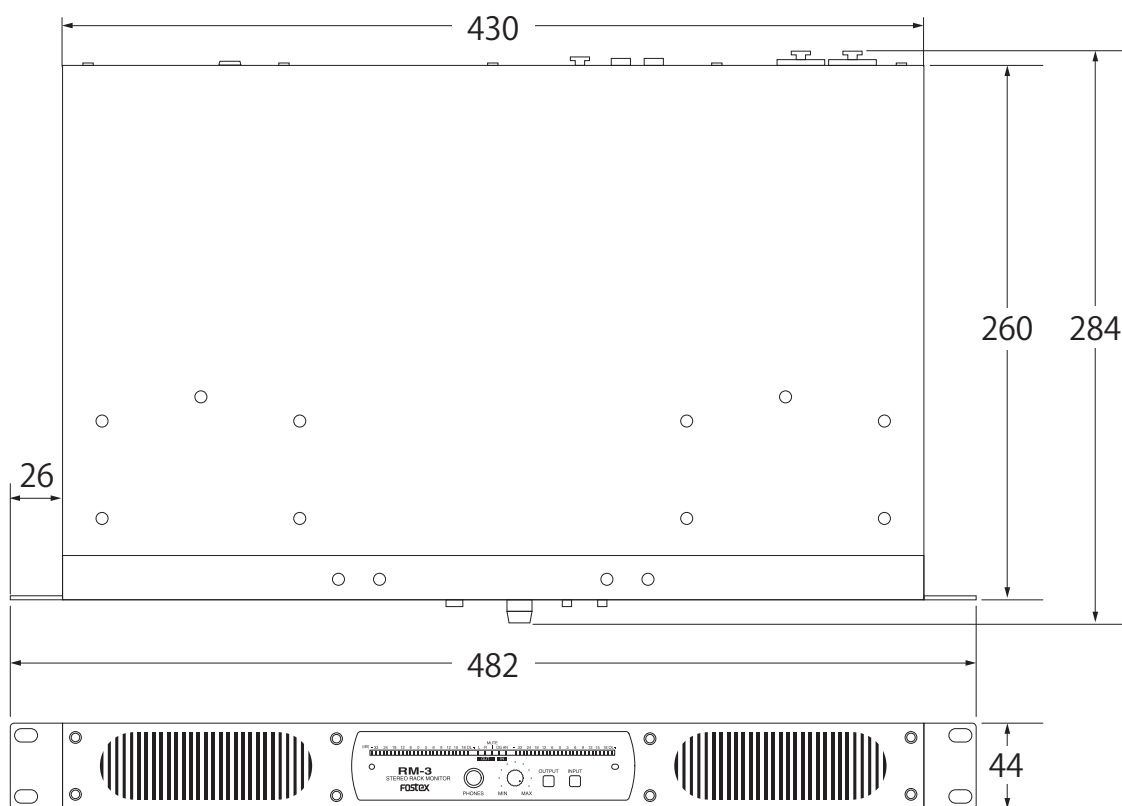
- 最大出力:10W×2
- 残留ノイズ:-50dBV以下(DIN AUDIO)
- 歪み率:0.1%以下
- デジタル入力
 - ・コネクタ:XLR-3-31タイプ
 - ・フォーマット:IEC 60958(AES/EBU)
 - ・サンプリング周波数:44.1kHz~96kHz
- アナログ入力
 - ・コネクタ:XLR/Φ6.3mm(1/4")TSフォーン共用タイプ
 - ・定格入力レベル:XLR(バランス):+4/0 dBu/TSフォーン(アンバランス):-10/-14 dBV
 - ・入力インピーダンス:10kΩ以上
- デジタルTHRU
 - ・コネクタ:XLR-3-31タイプ
- アナログTHRU
 - ・コネクタ:XLR-3-31タイプ/Φ6.3mm(1/4")TSフォーン
- PHONES
 - ・コネクタ:Φ6.3mmステレオフォーン
 - ・適合負荷インピーダンス:16Ω以上
 - ・最大出力:20mW+20mW(32Ω、1 kHz)
- レベルメーター
 - ・ディスプレイ:26ドットLED×2
 - ・基準レベル:デジタル-20dBFS/アナログXLR: +4/0dBu TSフォーン:-10/-14dBV

3・一般

- 外形寸法(mm):482(W)×44(H)×284(D)(突起物含む)
- 本体質量:約3.5kg
- 電源:AC100V~240V(50/60Hz)
 - ※電源はスイッチング方式でワールドワイドに対応していますが製品保証の適応は日本国内での使用時に限定されます。
- 消費電力:10W

4・その他

- 欧州のRoHS指令に対応しています。
- 欧州のErP指令に対応(オートスタンバイ機能)しています。
 - ※入力信号レベルが一定の大きさ(スレッシュホールド)以下の状態が約4時間続くと、消費電力0.5W以下のスタンバイ(ミュート)状態になります。本体のミュートボタンと押すことでスタンバイ状態から通常状態へ復帰します。
 - ※本体のDIPスイッチの設定によりオートスタンバイ機能を解除することもできます。



ステレオ・ラック・モニター RM-3

外形寸法図

2/2