



- 入力
 入力部 : アナログ×4入力、またはAES/EBU×2入力、もしくはアナログ×2入力+AES/EBU×1入力
 コネクタ : XLRメス(ゴールドプレーテッド)
 最大入力レベル : +26dBu
 レベルメータリング : 4セグメントLEDメータ(各入力)
- 出力
 出力部 : アナログ8チャンネル
 コネクタ : XLRオス(ゴールドプレーテッド)
 最大出力レベル : +26dBu(600Ω以上)
 レベルメータリング : シグナルプレゼンス/クリップLED(各出力)
 サミングマトリクス : 4×8フルマトリクス
- プロセッシング
 デジタル変換 : 24bit/96 kHz
 内部処理 : 32bit/96 kHz浮動小数点演算処理
 プロセッサ : モノリシック、1 GHz DSP
- 外部遠隔コントロール
 ネットワーク : PCからのネットワーク接続用Etherポートを装備
 制御 : 付属のCompassコントロールソフトを使用しクライアント/サーバー方式で完全な双方向通信
- AC電源
 コネクタ : PowerCon
 操作電圧 : 90~250VAC、50/60 Hz
 消費電力 : 0.56A (110VAC)、0.28A (220VAC)
- 外形
 寸法 : EIA1Uラックサイズ、奥行き388mm
 重量 : 7.5kg

製品の仕様は、予告なく変更になります。

縮尺 : 1/5

株式会社アートウイズ	メーカー名 Meyer Sound	デジタルスピーカ マネジメントシステム	図面サイズ A4
		製品名 GALILEO 408	12D-V1