

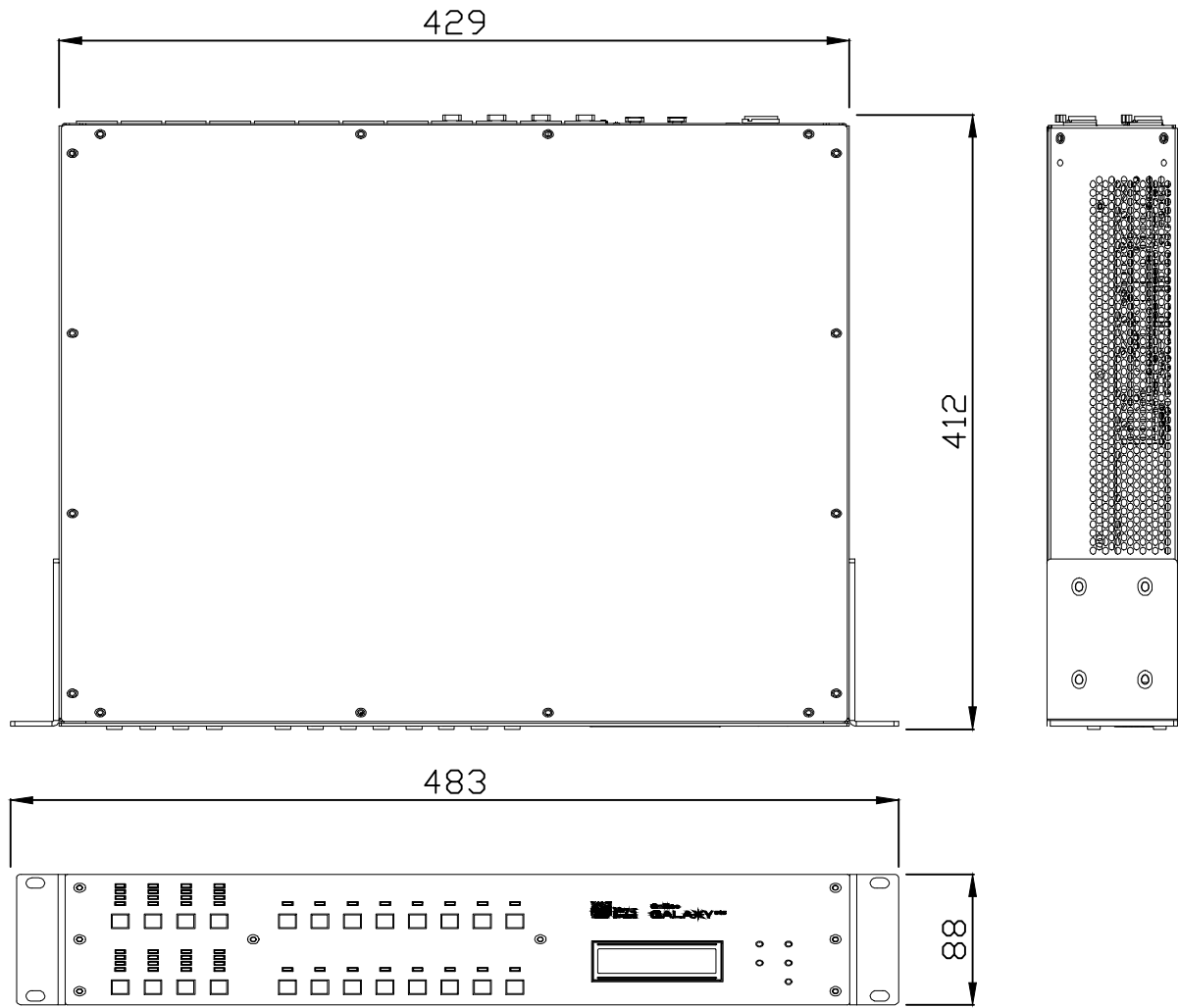
入力 XLR メス: 4 入力、アナログ・デジタル(AES/EBU)、ペアで選択可能
 出力 XLR オス: 8 出力、アナログ
 オーディオネットワーク: イーサネット経由AVB オーディオストリームとコントロール用 2 ポート
 最大8 ストリームから8 AVB 入力チャンネル
 2 ストリームで16AVB 出力チャンネル
 SIM: 1 つのSIM バスポート プロセッサ出力用 SIM 3 とのリンク機能
 A/DD/Aコンバーター: 24bit/96kHz

 Meyer Sound: Compass 4 (PC/Mac), Compass Go 2.0 (iPad)
 他社製品: Crestron or AMX; OSC, text commands 対応可能
 デバイス: デバイス 出入口用ミュートボタン

 コネクター: PowerCON 20
 電源: 100-240 V AC, 50-60Hz
 寸法・重量: 1U W483mm×H44mm×D410mm, 6kg

製品の仕様は、予告なく変更になります。

株式会社アートウイズ	メーカー名	デジタル・スピーカーマネージメントシステム	図面サイズ
	Meyer sound	製品名 Galileo GALAXY 408	A4



- 入力 XLR メス : 816: 8 入力、アナログ・デジタル (AES/EBU)、ペアで選択可能
 816-AES3: 8 入力、アナログ・デジタル (AES3), BNC メス (50Ω): ワードクロック入力
- 出力 XLR オス : 816: 16 出力、アナログ
 816-AES3: 16 出力、AES3 デジタル
 8 アナログ出力 (9-16) は AES3 出力と対応するアナログ出力にデジタル形式でミラーリングされています。
- オーディオネットワーク : 816: イーサネット経由 AVB オーディオストリームとコントロール用 2 ポート
 最大 8 ストリームから 8 AVB 入力チャンネル
 2 ストリームで 16 AVB 出力チャンネル
 816-AES3: イーサネット経由 AVB オーディオストリームとコントロール用 2 ポート
 (AM824 non-blocking 24-bit 96kHz)
 最大 8 ストリームから 64 AVB 入力チャンネル
 2 ストリームで 16 AVB 出力チャンネル
- SIM : 2 つの SIM バスポート プロセッサ出力用 SIM 3 とのリンク機能
 A/DD/A コンバーター : 24bit/96kHz
- Meyer Sound : Compass 4 (PC/Mac), Compass Go 2.0 (iPad)
 他社製品 : Crestron or AMX; OSC, text commands 対応可能
 デバイス : デバイス 入力用ミュートボタン
- コネクタ : PowerCON 20
 電源 : 100-240 V AC, 50-60Hz
 寸法・重量 : 2U W483mm×H88mm×D410mm, 7.6kg

製品の仕様は、予告なく変更になります。

株式会社アートウイズ	メーカー名	デジタル・スピーカーマネージメントシステム	図面サイズ
	Meyer sound	製品名 Galileo GALAXY 816 Galileo GALAXY 816-AES3	A4