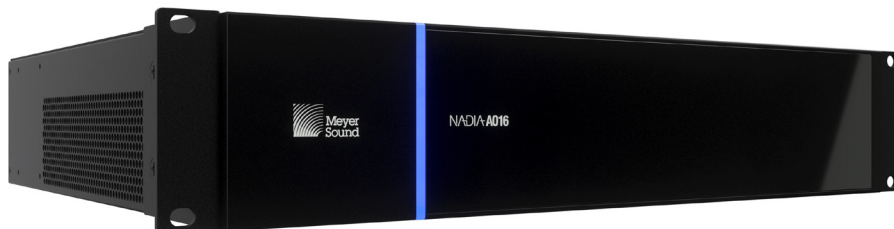


NADIA-AO16 アウトプットモジュール



仕様

外観	
重量	16.4 lb (7.44 kg)
サイズ	2RU、幅19インチ(483 mm)、高さ3.48インチ(88 mm)、奥行き16.22インチ(412 mm)
エンクロージャー	金属製、わずかに質感のあるブラック仕上げ
IEC保護等級(IP等級)	屋内専用
AC電源	
コネクター	Neutrik powerCON TRUE1 TOP
動作電圧範囲	100 - 240 V AC、50または60 Hz、自動電圧選択
最大長時間連続出力(>10秒)	125ワット
ネットワーク	
オーディオネットワーク	プライマリ/セカンダリ1 Gb EtherCONイーサネットネットワークポート、Milan AVB対応のNADIA-CPモジュールへのデジタルオーディオ接続、テレメトリレポート
アナログオーディオ	
タイプ	差動、電子バランス
コネクター	16金メッキXLR 3ピンオス
出力インピーダンス	ピン2-3間50Ω 差動
配線	ピン1: 1 kΩ、1000 pF、15 Vクランプネットワークを介したシャーシ/アース、オーディオ周波数で仮想グラウンドリフトを提供 ピン2: シグナル+ ピン3: シグナル- ケース: アースとシャーシ
最大出力レベル	+26 dBu、バランス
デジタルオーディオ	
デジタルオーディオ変換	96kHzサンプルレート、24ビット分解能
Milan オーディオストリームフォーマット	AAF、PCM 96kHzサンプルレート、32ビット分解能

Meyer Sound Laboratories, Incorporated.
2832 San Pablo Avenue
Berkeley, CA 94702

+1 510 486.1166
meyersound.com/contact
meyersound.com

NADIA-AO16 Preliminary Product Information
04.316.004.01 A 2311
Copyright © 2023. All Rights Reserved.



株式会社アートウィズ
〒134-0003 東京都江戸川区春江町5-11-2
Tel : 03-5667-9682