NADIA-AI12 インプットモジュール







仕様

外観	
重量	4.9 lb (2.22 kg)
サイズ	1RU、幅19インチ(483 mm)、高さ1.73インチ(44 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防塵保護等級(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)	36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	12金メッキXLR 3ピンメス
入力インピーダンス	3.3kΩ、パッド付き6.2kΩ、ピン2-3間差動
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
最大入力レベル	+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	96 kHzサンプルレート
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 NADIA-Al12 Preliminary Product Information 04.315.004.01 A 2311 Copyright © 2023. All Rights Reserved.





