

# PRAGMA

INNOVATIONS

## 规格参数表



ARVIGOnano 2

# PRAGMA

INNOVATIONS

## 简介

ARVIGOnano 2推子控制面板可以远程控制一台Symetrix @ DSP的8个音量级别。四个发光功能按钮可作为具有主动反馈的逻辑输入，自由编入DSP软件中。DSP编程的音频路径的主动干扰不会造成任何额外的延迟。推子控制面板通过以太网（UDP / IP网络协议）与DSP通信，并由PoE以太网供电。具体的设置软件有助于简化ARVIGOnano 2的安装启用。

## 优点

- ✓ 简易处理功能
- ✓ 即插即用
- ✓ UDP / IP网络协议
- ✓ PoE（以太网供电）

## 特性

- 8路高质量60mm ALPS推子
- 4个可自由编程功能按钮
- 台式或19"/3RU版本
- 设置软件
- Heart beat（DSP识别是否连接了ARVIGO）

## 技术规格参数

尺寸（台式）： 20cm×15cm×4.5cm（长×宽×高）  
功率消耗： PoE Class 1 (3W max)  
网络拓扑结构： 标准以太网网络布线

