

# HA230 POE++功放



HA230 Amp是一款创新的PoE++功放，支持双通道音频输出，灵活驱动一至两个房间的音频。它完全基于CatX网络，采用标准RJ45连接，大幅减少部署时间和成本。直接安装于CLS系列扬声器后部，节省空间，便于吊顶隐藏。无风扇设计实现静音对流冷却。支持Dante与AES67协议，集成网络交换机，一条网线即可构建完整音频系统。与Xilica Solaro QR1配合，可完全吊顶部署音频系统。

## 产品亮点

- 特定自检功能，实时监控整个系统。通过Xilica Designer 可自定控制界面
- 支持Dante传输协议，实现音频信号的数字化传输
- 内置高性能DSP芯片，实现音频信号的精准处理与动态调整
- PoE++90W供电技术，一根网线解决电力与数据传输，采用网线连接喇叭，轻松方便

## 应用场合



酒店



校园



园区



景区



商场

## 技术指标

### 电源

POE供电	PoE++ to IEEE 802.3bt,Class 4
功耗	90W最大
输出	2*30W
工作温度	32-104°F(0-40°C)
散热方式	自然散热
湿度	0 - 95 % 相对湿度，无冷凝
连接方式	LAN:(1)RJ45,PoE++ 供电 Speaker(s):(2)RJ45, 喇叭输出

网络音频	2通道Dante™或 AES67
功放类型	Class D
功率	2*30W

频响(20Hz-20kHz)	+/-1dB
采样率	48kHz
动态范围(20Hz-20kHz BW)	>90dB
总谐波失真(20Hz to 22kHz)	<0.3%
互调失真(SMPTE)	<0.3%
串扰(通道1kHz)	<-90dB

指示	复位：复位按钮 状态：RGB LED指示灯； LAN(PoE+)/LANRJ45 指示灯：绿色(左)电源状态;绿色(右)-数据活动时闪烁
----	---

外观	
颜色	哑光黑色机箱，白色丝印
重量	1.5kg/0.7lbs
尺寸	1.0"×7.5"×4.0"(25×191×102mm)
安装	安装在任何平面上