

Dante 蓝牙面板

Dante® AES67



BT22D BT22A

型号

产品特点

BT5.0蓝牙

PoE供电

实时显示

- 支持蓝牙或2路立体声转成Dante/AES67网络数字信号，蓝牙信号优先。
- 采用PoE供电，标准86底盒安装。
- 通过蓝牙接口和手机、iPad 等设备连接，将接收到的音频通过Dante转换为网络数字信号传输。
- 供电音频传输一体，采用PoE网络交换机供电，通过网线进行供电和音频传输，无需担心接地回路或其他消费者设备常见的音频问题。
- 使用简单，通过一个触摸按钮即可控制蓝牙配对连接设备，并显示连接状态。
- 主要适用场景有电话会议、音频媒体传输等。

产品参数

| | | | |
|---------------|------------|-----------------|---------------------|
| 蓝牙通道 | 2 | THD+N | <0.005%@1kHz+4dBu |
| DANTE/AES67通道 | 2 | Dante/AES67设备延时 | <2ms |
| 立体声输入 | RCAx2 | 电源 | Class1 802.3 af PoE |
| 最大输入电平 | 12dBu | 消耗功率 | 2w |
| 采样率 | 44.1/48KHz | 输入信噪比 | >100dB |
| 数据位 | 24bit | 尺寸 | 86x86x40mm |