

蓝牙传输面板

型号: Ostrich BD22



软件界面



在PC上打开Dante Controller控制软件，进行音频的路由配置，即可完成系统搭建。

产品特性



使用简单



兼容性好



蓝牙5.0



供电传输一体



立体声输入输出



蓝牙呼叫桥接功能

产品简介

Ostrich BD22是一款蓝牙和Dante互转、双向立体声传输、采用PoE供电、安装在墙面的传输面板。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，电源、控制和音频数据都由网络线缆连接传输，无需担心接地回路或其他消费者设备常见的音频问题。主要适用场景有电话会议、音频媒体

产品参数

系列		Ostrich	
型号	Ostrich BD44		
规格参数			
蓝牙接口	蓝牙5.0, 立体声输入输出	消耗功率	2W
Dante接口	RJ45接口, 立体声输入输出	工作温度	-10°C - +40°C
频率响应	20Hz-20kHz	工作湿度	5-95%
采样率	48KHz	尺寸(LxWxH)	123.5mm×79mm×35mm
本底噪声	-90dB	重量	156g
THD+N	<0.005%		

