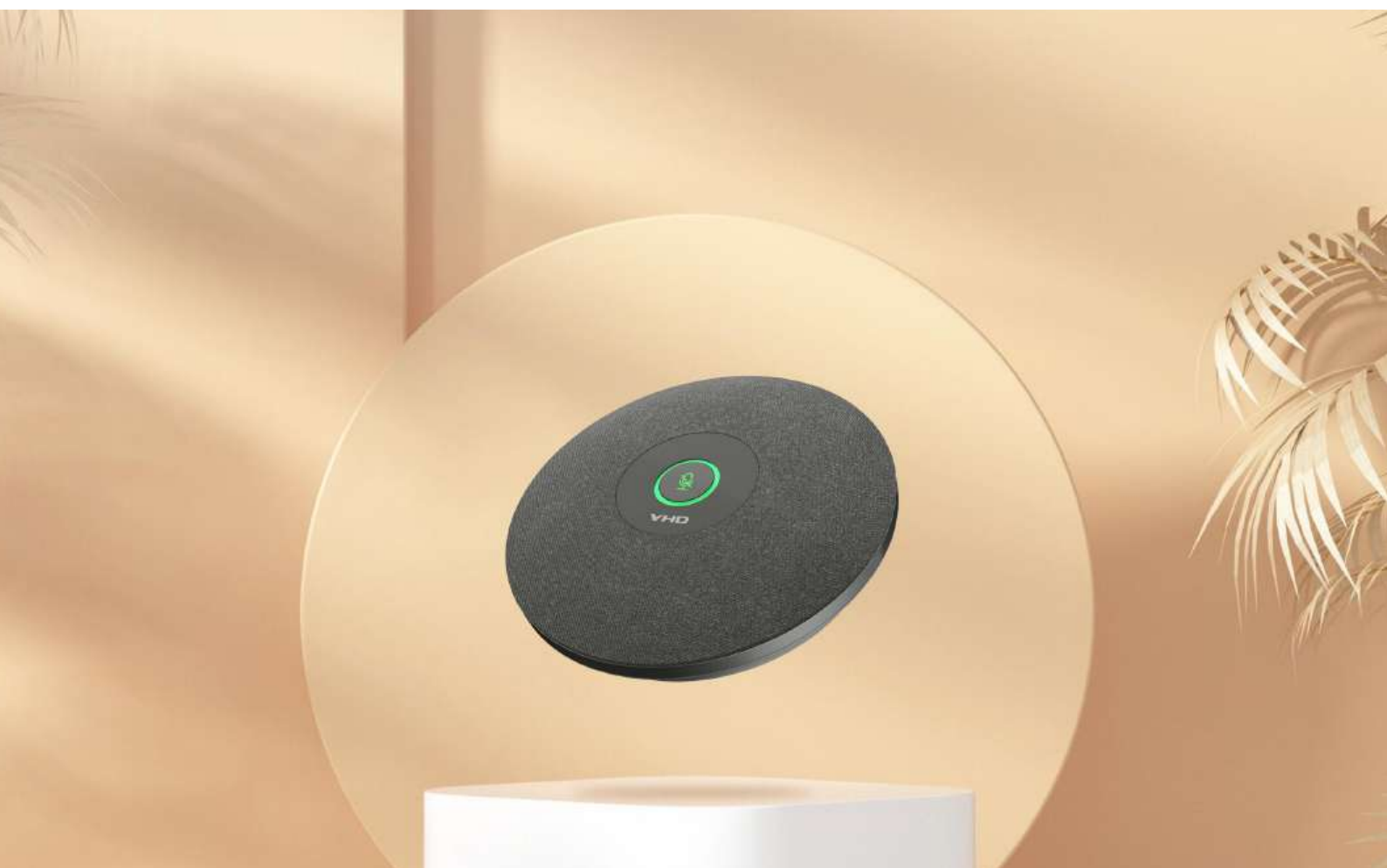


YHD 维海德

M702 可级联全向数字阵列麦克风

M702 Cascading Omnidirectional Digital Array Microphone



360°拾音



PoE级联



声源定位



3A音频算法



红外遥控



丰富接口

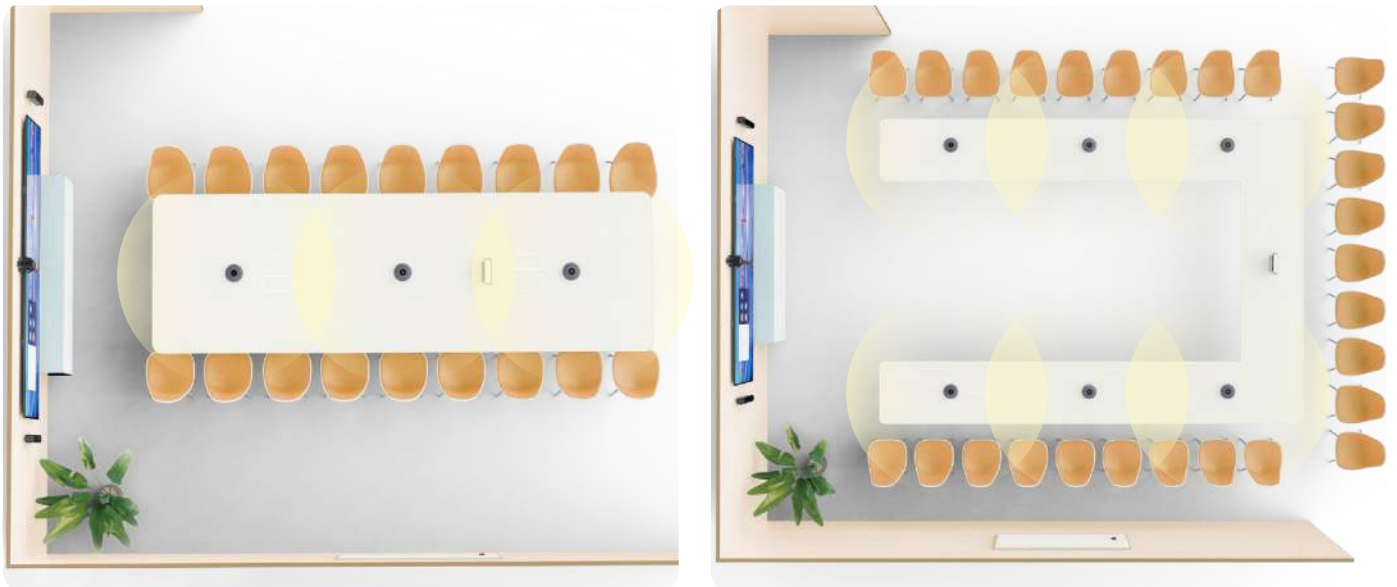
M702可级联全向数字阵列麦克风,采用了盲波束成形自适应快速拾音算法,以及自动降噪、自动回声消除、自动混响抑制音频算法技术,实现清晰拾音;最大支持6台麦克风通过PoE级联扩展,灵活适配各类型的会议室空间,带来高品质的语音通话体验。

数字麦克风阵列



内置6组高信噪比麦克风组成环形阵列，实现360°全向拾音，让发言人在室内更大范围的自由走动，摆脱束缚

PoE级联拾音



单麦克风的有效拾音距离3米，最大支持6台麦克风PoE级联拾音，满足超150m²会场的拾音需求，可适配各种常见会议室布局，如方型、U型、圆型等

内置音频算法



内置自动降噪、回声消除、混响抑制、自动增益等音频处理算法，在嘈杂环境下也可以清晰聆听

多接口输出



支持USB 2.0 数字音频和Aux模拟音频接口，设备即插即用，满足数字和模拟音频双模应用

多种安装 灵活选择



桌面摆放



吸顶



吊装

支持桌面摆放、吸顶、吊装等多种安装方式，灵活快速部署，减少运维成本

M702 技术规格参数表

▼ 基本参数

麦克风类型	全指向麦克风
麦克风阵列	内置六个高信噪比麦克风组成环形阵列，360度全向拾音
灵敏度	-38 dBFS
信噪比	65 dB(A)
频率响应	50Hz - 16kHz
采样率	32K 采样 高清宽带音频
拾音距离	3米清晰拾音
回声消除	支持
噪声抑制	支持
增益控制	支持

▼ 硬件接口

网口	RJ45 上下行级联网口
USB 接口	USB 音频接口 (Type-C)，UAC1.0 协议，音频数据通信，软件升级和参数配置
模拟音频	AUX1，AUX2 线性音频输入输出

▼ 级联功能

级联方式	PoE 网线
级联数量	6 台

▼ 一般规范

供电方式	PoE 级联 48V 供电 支持 IEEE 802.3 at 标准 / USB 5V 500mA (单台)
支持系统	Windows / Mac / Linux
安装方式	桌面平放，吊装
裸机尺寸	Φ170mm × H40mm
裸机重量	370g

▼ 装箱清单

组件内容	数字阵列麦克风 ×1
	网线 ×1
	USB 线 ×1
	AUX 音频线 ×1
	遥控器及挂架 (选配) ×1
	快速入门 ×1
	合格证 / 质保卡 ×1

深圳市精诚天路科技有限公司

产品咨询热线: **400 700 0189**

地址: 深圳市南山区科技园南区粤兴三道6号南京大学产学研基地-A区 四楼 4A11

商务报价/客服咨询: **18126310961** 赵小姐



客服二维码