

级联麦克风

AnyCo M1



用户手册



视连捷
AV Access

目录

简介	2
概述	2
特性	2
包装明细	2
面板	3
应用	4
规格	5
产品质保	5

简介

概述

本产品是一款搭配会议设备使用的数字麦克风，用于扩大拾音距离，非常适合用于小型、中大型会议室等应用场景。

特性

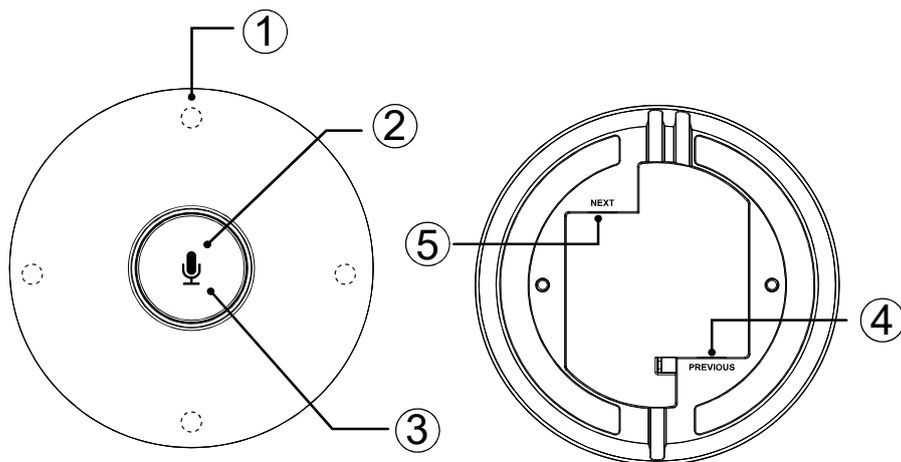
- 4 x MEMS 全向数字麦克风阵列，拾音范围 3 ~ 5 米。
- 支持 AEC (回声消除)、AGC (自动增益控制)、ANS (自动噪声抑制)，使与会者宛如身临其境。
- 搭配会议一体机使用，支持麦克风最高三级级联以扩大拾音范围。
- 提供麦克风开启/关闭按钮以及状态指示灯。

包装明细

在开始使用本产品前，请通过下列明细检查包装配件：

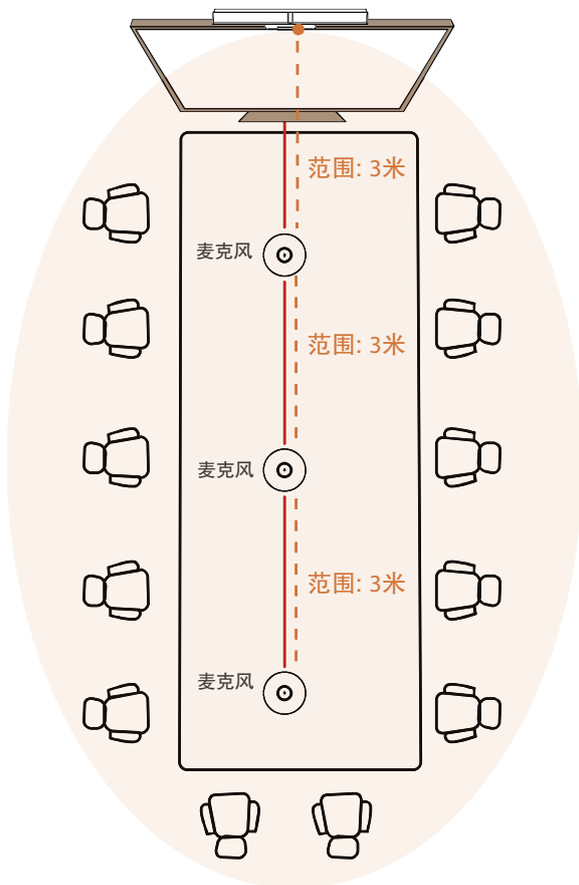
- 麦克风 x 1
- 3 米 Mini USB 转 Mini USB 连接线 x 1
- 用户手册 x 1

面板



ID	名称	描述
1	MIC	4 x 全向麦克风阵列
2	按键	用于打开或关闭麦克风。此按键同时控制所连的配套会议设备内置麦克风和所有级联麦克风。
3	状态指示灯	<ul style="list-style-type: none"> 长亮白色：设备正常运行。 闪烁白色：设备正在升级。 闪烁蓝色：设备麦克风开启且正在拾音（设备拾音完成后，该指示灯将熄灭）。 长亮红色：设备麦克风关闭。
4	PREVIOUS	Mini USB端口，用于连接配套会议设备或上一级麦克风，支持电源输入。
5	NEXT	Mini USB端口，用于连接下一级麦克风，支持向下一级设备供电。

应用



规格

视音频	
输入/输出端口	1 x PREVIOUS; 1 x NEXT
麦克风	
麦克风	4 x 全向麦克风阵列; 拾音范围: 3~5 米
通信与控制	
USB	Mini USB
通用	
操作温度	0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F), 10% ~ 90%, 无冷凝
存储温度	-20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F), 10% ~ 90%, 无冷凝
电源	由配套会议一体机设备供电
功耗	1.5W (最大)
设备尺寸 (直径 x 高)	100mm x 21.5mm
净重	0.29kg

产品质保

本产品提供一年的零件和人工保修服务。在以下情况下，如果产品仍可补救且保修卡不可执行或不适用，视连捷将就该产品所主张的服务收费。

1. 产品上标有的原始序列号（由视连捷指定）已被删除，擦除，更换，污损或难以辨认。
2. 保修已过期。
3. 由非视连捷授权服务合作伙伴的人员修理，拆卸或更改产品而产生的产品缺陷。这些缺陷由以下事实造成：未按适用的《用户手册》中的说明粗略地或不正确地使用或搬运产品。
4. 缺陷是由不可抗力引起的，包括但不限于事故，火灾，地震，闪电，海啸和战争。
5. 仅由销售人员承诺的服务，配置和礼品，但不包含在常规合同范围内。视连捷保留解释以上这些情况的权利，并随时对其进行更改，恕不另行通知。

感谢您选择视连捷的产品。

如有任何问题，请通过以下邮箱联系我们：

普通咨询：info@avaccess.com

售后/技术支持：support@avaccess.com



注意事项

1. 不得打开、拆解或修理本产品。
2. 不要在炎热、寒冷、尘土飞扬或潮湿的环境下使用；请用干布擦拭该设备。
3. 尽可能地避免抛掷，严重的抛掷力可能会造成机械损坏、故障或划伤表面。

有害物质声明

根据中国《电子信息产品污染控制管理办法》

有害物质										
部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr +6)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)	邻苯二甲酸二丁基酯 (DBP)	邻苯二甲酸甲苯基丁酯 (BBP)
电缆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
电路板组件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
塑料部件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
金属部件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
橡胶部件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

本表格根据SJ/T 11364的规定编制
 ○ = 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

产品保修

保修期限	
购买日期	
购买地点	
产品序列号	
商品编号	
盖章	
日期	维修情况



视连捷
AV Access