

深圳市音络科技有限公司

地址: 深圳市宝安区石岩街道塘头社区宝石科技园A栋二层、三层
电话: 4000-779-663
座机: 0755-29768511
传真: +86-755-27811125
网址: www.innotrik.com



产品手册

PRODUCT MANUAL

高清音视频会议解决方案提供商

音视频会议系统终端/会议全向麦克风/会议摄像机/AI降噪领夹麦
音箱/直播摄像机/教育录播音频处理器/视频会议套装
会议一体机/商务型会议电话/桌面一体化终端

产品总览

音络拥有多条产品线，每一款产品都有它独特的性能和优势，满足客户不同的场景需求。



智能一体机

智能化操作系统，可自定义或定制化嵌入软件，为会议通信及其他软件落地提供硬件的交互平台



音视频一体机

集麦克风、扬声器、高清摄像头于一体，连接简单，简化会议部署，是个人/中小型会议的首选解决方案



全向麦克风

便携式会议麦克风扬声器，完美配合网络音视频会议的电脑、安卓电视盒等，有效解决会议双向通话的回音问题



会议/直播摄像机

适用于视频会议中电脑、会议大屏、安卓电视的摄像头，拥有超高清画质，超广的视角，为用户提供清晰流畅的视频体验



八爪鱼会议电话

多种连接方式，接电脑、接电话线、接手机、接调音台，用于多人会场。有较强的远距离拾音能力和较强的放音能力



无线领夹麦克风

便携式多功能无线领夹麦克风。产品采用充电仓设计，随用随拿，随放随充。2个发射端麦克风可以360°拾音。2.4G无线技术，安全稳定，超长待机，在不同的环境下都能够实现清晰、稳定的录音效果，满足直播、录播、vlog拍摄、采访等收音场景。

产品核心优势

音频处理



640ms回声抵消和立体声回声抵消

业内领先的回音抵消算法，硬件上配以四核协同控制技术，保证快速有效消除会议音频传输中的回声。



动态降噪功能

过滤环境噪音，选择性接收有利声源，最大限度保证语音传输信号的有效性。



360°智能拾音

多路麦克风智能拾取，拾音半径为5-6米，灵敏拾取现场语音，使每个与会者的声音都能被清晰地听到。



全双工性能

会议电话通话过程中可进行信号的双向传输。同时发言，声音流畅不卡顿。



视频处理

4K视频
3A算法

图像
跟踪算法

60FPS

画质
增强算法

Ai图像
识别算法

4K画质



AUCTOPUS® DAS-810

四麦级联 可接电脑/视频会议终端



产品简介

DAS-810 是一款基于2.4G无线连接的四麦级联全向麦克风，本设置主机支持USB数据线连接，支持模拟线路输入输出连接到视频会议终端，4个支持无线充电的2.4G无线麦克风同时收音，配合及时通信软件，负责音频输入输出。同时还支持接无线手持麦克风，增加拾音场景。

智能音频处理，音色清澈，至真至纯

采用最新音络语音处理技术，包括数字音频处理，动态降噪处理，业内领先的640ms回声抵消，全双工语音通话，360°全方位拾音等，单个全向麦克风拾音半径可达3m。可同时进行双向、自然流畅的会谈，给予用户一个高品质的会议体验。



无线充电

在使用传统有线充电的同时，单个全向麦从机还支持无线充电功能，两种充电方式选择，使用更便捷。



功能特点

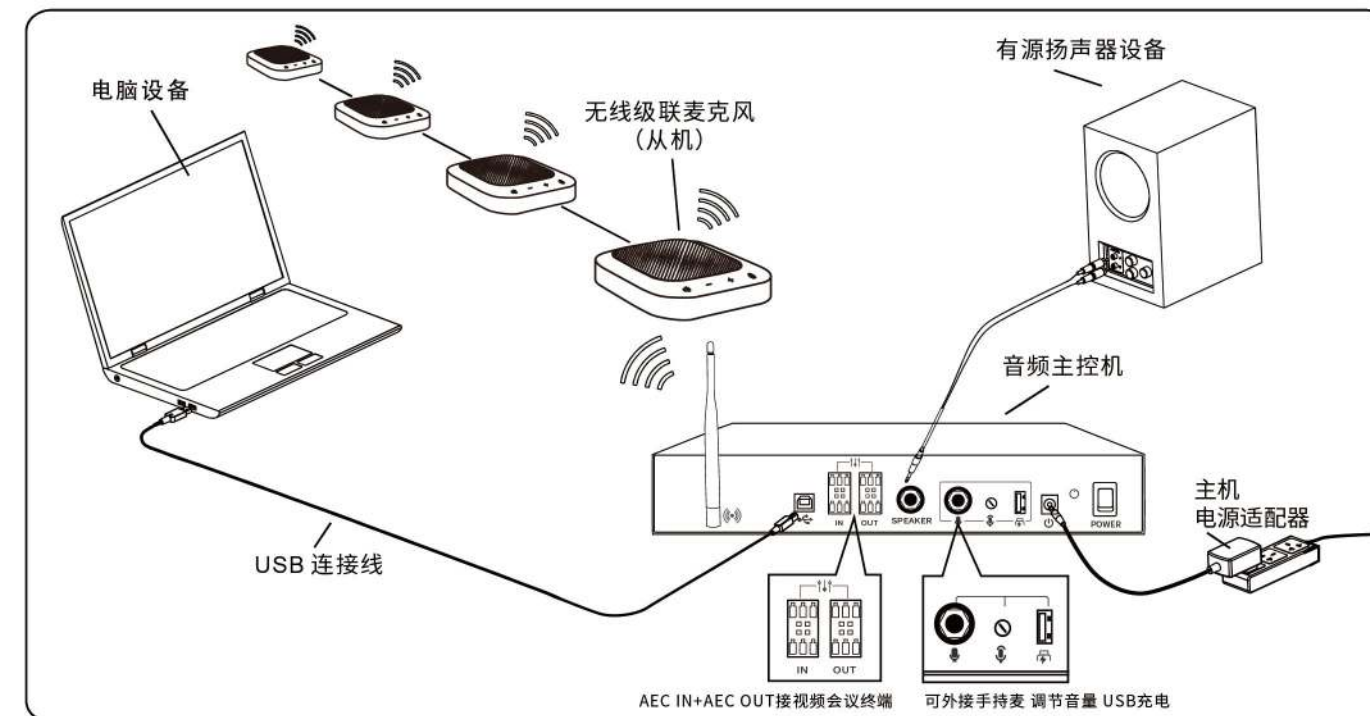
支持外接有源音箱 通过6.5mm音频线连接，会话语音更清晰，响亮，使每个发言都能被听到

可移动无线全向麦 基于2.4G无线连接，全向麦克风便携可移动，拾音效果好，便于每个与会人员的发言

支持电脑软件通信音频 基于USB数据线连接，即插即用，兼容市面上主流视频会议软件

可选音频接头 根据有源扬声器设备的音频输入接口类型选配合适的RCA莲花插头或6.5mm(公)/3.5mm(母)音频转接头

DAS-810连接图示



DAS-810



接口:USB+Speaker+手持麦接口+
3.81mm凤凰端子输入/输出(AEC IN/AEC OUT)
接电脑或视频会议终端

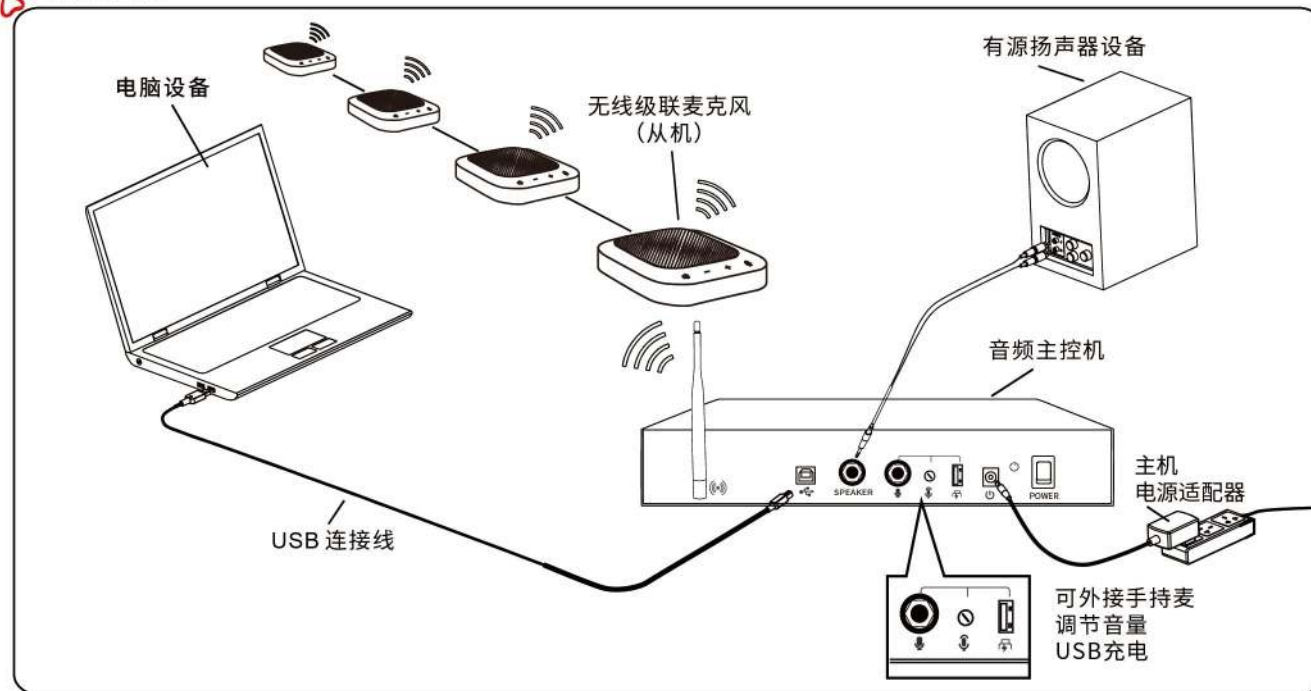
DAS-800



接口:USB+Speaker+手持麦接口

规格参数

尺寸	主机:267*145*51mm 单个从机:110*110*25mm	净重	主机:1044g 全向麦克风:210g
颜色	商务黑	麦克风	全指向麦克风, 音频带宽为 100-24000Hz
接口	B型USB 接口, 3.81mm凤凰端子输入/输出, 6.5mm音频插孔, 6.5mm 手持麦克风接口, DC电源接口, USB充电口	麦克风上按键	麦克风静音按键, 扬声器静音按键, 音量增加按键, 音量减少按键, 开关机
电源	主机电源适配器:12V/2A 从机电源适配器, 输入: 100-240V, 0.3A, 输出: DC 5V/1A	音频特性	数字音频处理, 640ms回声抵消技术, 智能动态降噪, 自适应全双工, 360°拾音范围有效拾音半径为3米(单个全向麦)
兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件	电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统



AUCTOPUS® DAS-800 2.4G无线级联全向麦

产品简介

DAS-800是一款基于互联网音视频通信的网络会议设备，主机配置有源音箱接口和本地手持麦接口，可实现本地扩音，4个2.4G无线级联的全向麦克风，大范围拾音，适用于大型会议中，也可以在高端家庭商务或休闲娱乐场所等使用。

功能特点

支持外接有源音箱

通过6.5mm音频线连接，会话语音更清晰，响亮，使每个发言都能被听到

可移动无线全向麦

基于2.4G无线连接，全向麦克风便携可移动，拾音效果好，便于每个与会人员的发言

支持电脑软件通信音频

基于USB数据线连接，即插即用，支持常规即时通信软件，如Skype、ZOOM、好视通、腾讯会议

可选音频接头 根据有源扬声器设备的音频输入接口类型选配合适的RCA莲花插头或6.5mm(公)/3.5mm(母)音频转接头



规格参数

尺寸	主机:267*145*51mm 单个从机:110*110*25mm	净重	主机:1044g 全向麦克风:236g
颜色	商务黑	麦克风	全指向麦克风, 音频带宽为 100-24000Hz
接口	B型USB 接口, 6.5mm音频插孔, 6.5mm 手持麦克风接口, DC电源接口, USB充电口	麦克风上按键	麦克风静音按键, 扬声器静音按键, 音量增加按键, 音量减少按键, 开关机
电源	主机电源适配器:12V/2A 从机电源适配器, 输入: 100-240V, 0.3A, 输出: DC 5V/1A	音频特性	数字音频处理, 384ms回声抵消技术, 智能动态降噪, 自适应全双工, 360°拾音范围
兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件		有效拾音半径为3米(单个全向麦)
电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统		



AUCTOPUS® DAS-800 Plus 四麦级联+有源音箱+本地扩音

产品简介

DAS-800 Plus是一款基于USB连接的网络会议硬件系统，数字有源音箱实时播放会议音频，配置4个无线拾音麦克风，拾音范围覆盖更全面；同时还支持外接麦克风本地扩音，使会议布置更加简单、快速、高效。

功能特点

兼容通用视频会议软件 如Skype、ZOOM、好视通、腾讯会议等实时网络会议音频

数字有源音箱 防磁设计，木制音箱；中音醇厚，低音强劲；高质感钢琴烤漆，久用不发黄

音络语音处理技术 360°高覆盖的智能拾音；384ms回声抵消；全双工通话技术；动态降噪

无线便携式麦克风 通信稳定，会议沟通流畅；音质清晰、无杂音和不刺耳

支持手持麦克风 连接稳定不断频，让声音轻松覆盖会场，即插即用，方便快捷

无线充电 告别有线充电的束缚，享受无线充电的便捷



可接手持麦实现本地扩音

规格参数

尺寸	全向麦:110*110*25mm(L*W*H) 音箱:410*210*150mm (L*W*H)	净重	单个全向麦:200g 音箱:4.7KG
颜色	全向麦:商务黑 音箱:哑光黑色喷漆面板 黑色钢琴烤漆侧木板	麦克风	全指向麦克风 音频带宽为 100-24000Hz
全向麦电源	内置电池1800mA	有源音箱	电源适配器:15V/4A 扬声器频响:75HZ~20000HZ
音频特性	384ms回声抵消 智能动态降噪 自适应全双工 360°智能拾音 3米拾音半径(单个全向麦)	兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件
		电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统

AUCTOPUS® I-90+ 多麦有线级联全向麦



产品简介

I-90+是一款USB有线级联全向麦克风，可有线级联8台全向麦克风同时使用，8台全向麦克风同时收音和放音，增加拾音和放音范围。全向麦克风通过级联专用线级联使用，级联使用时，需搭配音频网关，音频网关可通过无线适配器、USB数据线、模拟3.5接口，与电脑、会议平板、智能终端连接。每一台全向麦克风都可以作为独立的有线全向麦克风使用。

功能特点

连接方式多样化 无线接收器、USB有线连接、3.5模拟接口连接

可有线级联多台设备 可级联3台、5台、8台同时收音和放音

兼容性强 多种连接方式可以互通

大功率扬声器 强劲功放，输出高品质音频

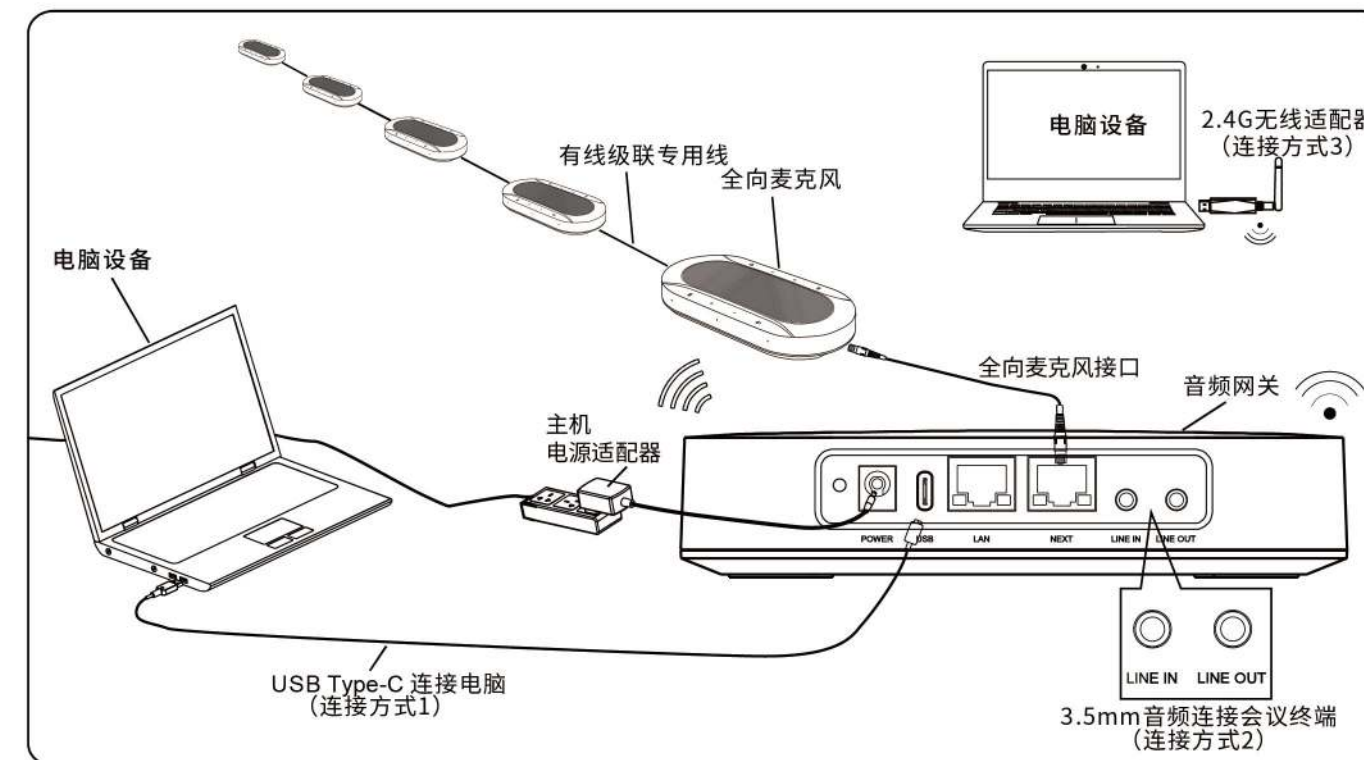
麦克风拾音灵敏 内置3个全指向麦克风，360°全方位拾音

即插即用 无需安装驱动



I-90+规格参数

尺寸	音频网关:166*76*36.5mm 从机:260*130*50mm	颜色	商务黑
净重	音频网关≈295g 从机≈666g	电源	12V2A
连接方式	无线接收器、USB有线、3.5模拟接口连接	麦克风	全指向麦克风*3-8(单台)
喇叭参数	4Ω8W*2(单台)		灵敏度:-38 dB 94dB SPL@1KHz
频响	100~24000Hz		信噪比:65dB 94dB SPL@1KHz, A-weight
音频特性	360°智能拾音、640ms回声抵消、智能动态降噪、自适应全双工通话技术	音频采样率	48KHz拾音采样率+48KHz放音采样率
主机接口	电源接口、Type C接口、网线接口*2、3.5in&out	拾音距离	3-5米(单台)(半径)
从机接口	网线接口、Type C接口、电源接口	兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件
从机按键	音量-、音量+、麦克风控制键、喇叭控制键	电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统



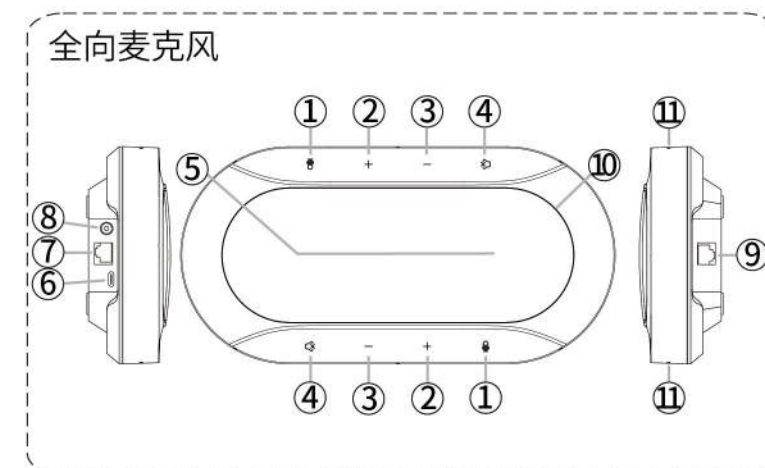
高品质会议体验

应用高端智能语音处理技术，能够360°全方位清晰收音，能够各个方向均匀接收声音，真实还原人声。回声抵消技术的应用，能消除语音对讲中产生的回声和啸叫。自带音频降噪能力，其良好的全双工通话效果，使发言和收声能同步进行，且不会丢字。此外，内置高性能扬声器，输出高保真音频，让视频会议如同面对面般的沟通。

单麦版

I-90是一款USB有线级联全向麦克风，可有线级联多台全向麦克风同时使用，多台全向麦克风同时收音和放音，增加拾音和放音范围。每一台全向麦克风都可以作为独立的有线全向麦克风使用，收音半径3-5米。

设备介绍



- ① 麦克风静音键
- ② 音量增加键
- ③ 音量减小键
- ④ 喇叭静音键
- ⑤ 双喇叭
- ⑥ USB-C数据接口
- ⑦ 有线级联前端接口
- ⑧ 直流电源输入接口
- ⑨ 有线级联后端接口
- ⑩ 环形工作灯带
- ⑪ 阵列麦克风

AUCTOPUS® I-89

音视频一体机 6麦收音



产品简介

I-89是一款集4个阵列麦克风和2个无线拾音麦收音、大功率扬声器放音、4K超高清广角摄像头于一体的视频会议设备。摄像头5倍变焦，自动模式下可根据人脸和人形识别调整画面，麦克风大范围收音，部署方便且易操作，适用于多种视频会议应用场景。



功能特点

6麦智能收音 4个阵列麦收取近端声音，实现空间滤波，较好地抑制环境噪声，2个无线拾音麦灵活收取远端声音，完美覆盖整个会场

更出色的全双工通话 无障碍双向沟通，声音清晰顺畅，交流不再卡顿

4K高清摄像 90°或120°广角拍摄，画面清晰流畅；支持自动和手动两种模式的EPTZ功能；支持3D降噪功能

第三代AUCTOPUS®算法 360°高覆盖、长距离拾音；全双工通话技术；640ms回音抵消；智能动态降噪

高清音频 48KHz拾音采样率与48KHz放音采样率，高度还原人声；声音清晰、纯净；面对面般的会议体验

可级联多个麦 无线拾音麦克风可最多级联四个（定制）

规格参数

尺寸	主机:420*83.8*98.7mm 全向麦从机:110*110*25mm	接口	USB Type-C, DC电源接口(12V/2A)
指示灯颜色	正常工作状态主机:蓝灯常亮 从机:绿灯常亮	音频特性	640ms回声抵消, 智能数字音频处理, 阵列麦克风算法, 自适应全双工, 360°智能拾音
视频	4K 超高清, 90°/120°广角, 5倍变焦, 带遥控器, 支持自动和手动两种模式的EPTZ功能, 支持3D降噪功能	麦克风	4阵列麦克风, 加2个可移动拾音麦克风, 音频带宽为100-24000Hz, 灵敏度:-38 dB 94dB SPL@1KHz
图像传感器	1/2.5', 8.5M pixels CMOS传感器	扬声器	2寸防磁喇叭, 4Ω8W, 100-24000Hz
兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件		
电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统		

AUCTOPUS® I-87S

高清音视频会议一体机



产品简介

I-87S是一款集4个阵列麦克风和4K超高清广角带自动人形识别功能的5倍变焦摄像头于一体的视频会议设备，支持高清音视频通话，部署方便且易操作，适用于企业日常会议、远程教育培训、视频直播、远程医疗、远程教学等应用场景。

功能特点

阵列麦克风算法 实现空间滤波，较好地抑制环境噪声

更出色的全双工通话 无障碍双向沟通，交流不再卡顿，8米远距离拾音

4K高清摄像 90°或120°广角拍摄，画面清晰流畅；支持自动和手动两种模式的EPTZ功能；支持3D降噪功能

第三代AUCTOPUS®算法 180°高覆盖、长距离拾音；全双工通话技术；640ms回音抵消；智能动态降噪

高清音频 48KHz拾音采样率与48KHz放音采样率，高度还原人声；声音清晰、纯净；面对面般的会议体验

音视频一体 无需安装驱动，即插即用；兼容通用视频会议软硬件；只需简单部署即使用



4K广角摄像头

规格参数

尺寸	420*83.8*98.7mm	接口	USB Type-C, DC电源接口(12V/2A)
指示灯颜色	正常工作状态:蓝灯常亮	音频特性	640ms回声抵消, 智能数字音频处理, 阵列麦克风算法, 自适应全双工, 180°智能拾音
视频	4K 超高清, 90°广角(可选120°), 5倍变焦, 带遥控器, 支持自动和手动两种模式的EPTZ功能, 支持3D降噪功能	麦克风	4个阵列麦克风, 音频带宽为100-24000Hz, 灵敏度:-38 dB 94dB SPL@1KHz
图像传感器	1/2.5', 8.5M pixels CMOS传感器	扬声器	2寸防磁喇叭, 4Ω8W, 100-24000Hz
兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件	电源	DC 12V/2A
电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统		

AUCTOPUS® I-80

高清音视频会议一体机



产品简介

I-80是一款集4K超清视频和音频于一体的音视频一体机。其优质的音频效果和超高清影像系统，集高性能光学和创新技术于一身，可为不同的使用场景带来优异的视频会议性能。凭借强大的4K传感器，它能以出色的画质轻松覆盖使用场景内的人、物，再搭配内置麦克风的优秀拾音效果，轻松应对各种会议场景。

功能特点

支持HID 通过遥控器调节，反向控制电脑音量大小

阵列麦克风算法 实现空间滤波，较好地抑制环境噪声

更出色的全双工通话 无障碍双向沟通，交流不再卡顿，5米远距离拾音半径

4K高清摄像 90°广角拍摄，画面清晰流畅；支持AI和手动两种模式的EPTZ功能；支持3D降噪功能

镜头机械可调 镜头可上下小幅度调节，适配多种会议场景，拍摄更灵活

音视频一体 无需安装驱动，即插即用，兼容通用视频会议软硬件，只需简单部署即使用

规格参数

尺寸	420*84*100mm	颜色	黑色
净重	≈922g	接口	USB Type-C 2.0; DC电源接口
电源	DC 12V/2A, @ 100~240VAC, 50/60Hz	音频特性	360°智能拾音、智能数字音频处理、384ms 回声抵消、阵列麦克风算法、自适应全双工
麦克风	全指向麦克风，麦克风音频带宽:100-24KHz 灵敏度:-38 dB 94dB SPL@1KHz 信噪比:65dB 94dB SPL@1KHz, A-weight	镜头规格	4K 定焦镜头 90°广角
扬声器	2寸防磁喇叭;4Ω8W 音频带宽:100-24KHz	图像传感器	1/2.8'
兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件	图像传输速率	30FPS(MAX)
		电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统



AUCTOPUS® I-66

升降式音视频会议一体机

产品简介

I-66是一款集全向麦克风、扬声器和广角摄像头于一体的可升降式设备。可随时随地进行视频会议的召开，即插即用，免驱，USB线接电脑，适用于中小型会议/个人商务会议/网络直播等。升降式设计，可更好的保护隐私。

连接终端



智能拾音全向麦 大功率扬声器 高清广角镜头

功能特点

采用音络专业品质声音处理技术，可提供清晰洪亮的声音

360°高覆盖的智能拾音；384ms 回声抵消；全双工通话技术；动态降噪

大功率扬声器

扬声器最大瞬时值 90dB (0.5m)

高清音频

4个麦克风，有HID功能，48K拾音采样率与48K放音采样率，高度还原人声

120°广角拍摄，画面清晰流畅

可升降式摄像头，镜头可上下小幅度调节，支持平角和仰角拍摄，聚焦更准确

兼容多平台，Windows7、Windows10、mac OS、安卓等

通过USB连接电脑或会议平板，无需驱动，即插即用

支持市面上常规视频会议软件



规格参数

尺寸	直径76mm 高260mm	颜色	商务黑
净重	730g	接口	USB2.0 (兼容1.1)
麦克风	4个全指向麦克风 音频带宽为100-24000Hz 拾音半径 4-6米	镜头规格	固定对焦，120°视角，1080P高清，升降镜头
扬声器	2寸防磁喇叭 4Ω5W 频响100-24000Hz	状态指示灯	正常工作:蓝灯常亮 扬声器静音:蓝灯闪烁 麦克风静音:红灯常亮
音频特性	360°智能拾音、智能动态降噪、384ms回声抵消、自动增益控制、自适应全双工	电脑系统	支持 Windows 以及 macOS 系统
电源	USB 5V/0.5A	兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件

AUCTOPUS® I-50

高清全向麦克风



产品简介

I-50是一款高清全向麦克风扬声器，采用触摸按键和3D手势麦克风控制，具备反向音量控制功能（USB HID）。用户只需要用一根USB线即可轻松召开会议。此外，I-50采用第三代AUCTOPUS语音算法，全面提高了会议的通话音质。

功能特点

- 高清音频** 32KHz上行音频采样率，48KHz下行音频采样率，声音更清晰、纯净；同面对面般的会议体验
- 更出色的全双工通话** 无障碍双向沟通，交流不再卡顿，5米远距离拾音
- 第三代AUCTOPUS算法** 360°高覆盖、长距离拾音；自适应全双工通话技术；384ms回声抵消；智能动态降噪
- 3D手势麦克风控制** 轻轻滑过设备上方即可关闭或开启拾音，更富科技感
- USB-HID反向控制** 智能人机交互，可以反向控制电脑端音量，使电脑音量与麦克风一致
- 便携式麦克风扬声器** 无需驱动，即插即用，全新外形设计，更贴合各种会议场景

规格参数

尺寸	217*206*45mm (W*L*H)	颜色	黑色
净重	667g (净重) 1163g (包装)	接口	USB 2.0 (兼容USB 3.0)
电源	USB 5V/0.5A	音频特性	360°智能拾音、智能数字音频处理、384ms回声抵消、自适应全双工
麦克风	全指向麦克风 音频带宽为100-16000Hz 拾音半径5米	兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件
扬声器	2寸防磁喇叭；4Ω5W 音频带宽：100-24KHz	电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统

AUCTOPUS® I-53W

无线高清级联全向麦克风



产品简介

I-53W是一款二级级联高清全向麦克风扬声器设备，基于互联网通信的2.4G无线全向麦会议电话，配合软件视频会议系统，让会议召开更便捷。I-53W采用48K高清语音算法，全面提高了会议的通话音质。

型号分类



I-52W
适用40-60平会议室



I-53W
适用60-80平会议室

规格参数

I-52W		I-53W	
尺寸	217*206*45mm (W*L*H)	尺寸	217*206*45mm (W*L*H)*2
净重	667g (净重)	净重	667g (净重)*2
麦克风	全指向麦克风，音频带宽100-24000Hz，拾音半径5米	麦克风	全指向麦克风*2，音频带宽为100-24000Hz，拾音半径8-12米
扬声器	2寸防磁喇叭 4Ω5W 100-24000Hz	扬声器	2寸防磁喇叭*2 4Ω5W 100-24000Hz
接口	USB 2.0 (兼容USB 3.0)	电源	内置锂电池 续航7-8小时
兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件	电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统

AUCTOPUS® BT-39

蓝牙级联全向麦



产品简介

BT-39是一款便携式USB/蓝牙全向麦克风,可无线级联2台全向麦克风同时使用,单台全向麦克风拾音半径3-5米,2台全向麦克风同时收音和放音,增加拾音和放音范围。全向麦克风通过蓝牙或USB数据线连接使用,也可配置蓝牙接收器连接使用。主机自带语音播报,语音播报蓝牙连接、USB连接情况,轻松掌握连接状态。

型号分类



BT-39
适用20-30平会议室



BT-39S
适用30-50平会议室

BT-39规格参数

尺寸	直径:135mm 高:37mm	颜色	黑色
重量	净重:332g	电源	USB总线供电(5V1A)
连接	USB 2.0(兼容USB 1.1)、蓝牙		内置锂电池供电(3000mA) 8-10小时续航
麦克风	内置4个全指向麦克风,拾音半径3-5米	蓝牙适配器	选配
音频采样率	USB模式:16KHz拾音采样率+48KHz放音采样率 蓝牙通话模式:16KHz拾音采样率+16KHz放音采样率 蓝牙播放模式:48KHz放音采样率	喇叭参数	2寸防磁喇叭 4Ω5W 100~24000Hz
蓝牙版本	5.0(工作频率2.4GHz)	音频特性	360°智能拾音、384ms回声消除、智能动态降噪
		兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件
		电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统

AUCTOPUS® BT-40

蓝牙级联全向麦克风



产品简介

BT-40是一款应用了高端智能语音算法的便携式USB/蓝牙全向麦克风。设备通过蓝牙或USB数据线连接使用。可无线级联2台全向麦克风同时使用,2台全向麦克风同时收音和放音,增加拾音和放音范围,解决不同会议场景的需求。也可配置蓝牙接收器连接使用。主机自带语音播报功能,语音播报蓝牙连接、USB连接情况,轻松掌握连接状态。触控按键,时尚简约。

型号分类



BT-40
适用20-30平会议室



BT-40S
适用30-50平会议室

BT-40规格参数

尺寸	直径:120mm高:39.5mm	颜色	碳岩灰
重量	净重:246g	电源	USB总线供电(5V500mA)
连接	USB 2.0(兼容USB 1.1)、蓝牙		内置锂电池供电(2000mA) 8小时续航
麦克风	内置4个全指向麦克风,拾音半径3-5米	蓝牙适配器	选配
音频采样率	USB模式:16KHz拾音采样率+48KHz放音采样率 蓝牙通话模式:16KHz拾音采样率+16KHz放音采样率 蓝牙播放模式:48KHz放音采样率	喇叭参数	2寸防磁喇叭 4Ω5W 100~24000Hz
蓝牙版本	5.0(工作频率2.4GHz)	音频特性	360°智能拾音、384ms回声消除、智能动态降噪
		兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件
		电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统

AUCTOPUS® BT-31

USB蓝牙会议全向麦克风



产品简介

BT-31是一款基于USB和Bluetooth连接的便携式蓝牙全向麦克风,集麦克风与扬声器一体的会议音频设备,可作为电脑或手机等智能移动设备的会议音频输入与输出。语音随时播报连接状态,适合于小型会议室,也可用于家庭会议或休闲娱乐场所。

型号分类



USB 有线版



USB + 蓝牙版



USB + 蓝牙
+ 无线适配器



USB + 蓝牙
+ 无线充电

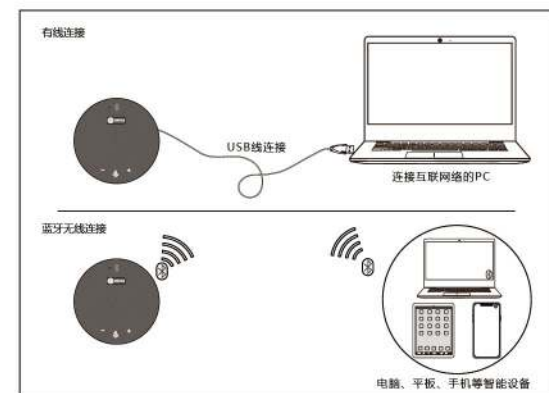


USB + 蓝牙
+ 无线适配器 + 无线充电

BT-31规格参数

尺寸	直径120mm,高39.5mm
颜色、净重	碳岩灰, 252g
接口	USB 2.0(兼容USB 1.1)
麦克风	全指向麦克风,音频带宽为100~16000Hz,拾音半径3米
扬声器	2寸防磁喇叭,4Ω5W
电源	USB 5V/0.5A,内置锂电池
蓝牙版本	5.0
兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件
电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统

连接图示



AUCTOPUS® BT-33

便携蓝牙会议全向麦克风



产品简介

BT-33是一款应用了DSP语音算法的便携式会议麦克风,可语音播报连接状态,360°全方位清晰收音,收音半径3米,内置高保真大功率扬声器,放音清晰洪亮。设备可通过蓝牙、USB数据线连接使用。外观设计精致、小巧、方便携带,可随时随地使用。设备还可以作为充电宝使用,给手机充电,即是会议麦克风,也是“充电宝”。

功能特点

高品质会议体验 应用了DSP语音算法,能够360°全方位清晰收音,真实还原人声

高清语音处理算法 384ms回声抵消,能消除语音对讲中产生的回声和啸叫,自带音频降噪能力

语音播报功能 连接状态随时播报,开会更省心

蓝牙无线接手机 设备支持蓝牙无线连接,能够轻松配对,可连接手机使用

USB有线连接电脑 通过数据线还能给手机等设备充电,即是会议麦克风,也是“充电宝”

随时随地自由协作 使用USB标准通信协议,支持视频会议主机、会议平板、电脑主机、笔记本电脑等

连接简单 兼容性好 即插即用,无需安装任何驱动,兼容Windows以及 macOS等系统

配件



主机



便携包



USB数据线



说明书

BT-33规格参数

尺寸	120*120*48.5mm (W*L*H)	净重	269g
连接	USB数据线连接、蓝牙连接	麦克风	全指向麦克风 拾音半径3米
扬声器	2寸防磁喇叭	音频采样率	USB模式: 16KHz拾音采样率+48KHz放音采样率 蓝牙通话模式:16KHz拾音+放音采样率 蓝牙播放模式:48KHz放音采样率
电池容量	2000mAh	蓝牙版本	5.0(工作频率2.4GHz)
兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件		
电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统		

AUCTOPUS® BT-35

USB蓝牙会议全向麦克风



产品简介

BT-35是一款便携式USB/蓝牙全向麦克风,单台全向麦克风拾音半径4-5米,可无线级联2台全向麦克风同时使用,2台全向麦克风同时收音和放音,增加拾音和放音范围。全向麦克风通过蓝牙或USB数据线连接使用,也可配置蓝牙接收器连接使用。主机自带语音播报功能,语音播报蓝牙连接、USB连接情况,轻松掌握连接状态。触控按键,时尚简约。

型号分类



BT-35
适用30-40平会议室



BT-35S
适用40-60平会议室

BT-35规格参数

尺寸	直径:150mm高:43.5mm	电流	5V1A
颜色	黑色	电源	3000mAh,充满电可持续工作6-7小时
重量	净重:~282g	蓝牙适配器	选配
连接	USB连接、蓝牙连接	喇叭参数	4Ω5W 100~24000Hz
麦克风	全指向麦克风*3,拾音半径5米	音频特性	360°智能拾音、384ms回声消除、智能动态降噪、自动增益控制、自适应全双工通话技术
音频采样率	USB模式:16KHz拾音采样率+48KHz放音采样率 蓝牙通话模式:16KHz拾音采样率+16KHz放音采样率 蓝牙播放模式:48KHz放音采样率	兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件
		电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统

AUCTOPUS® I-36W

2.4G无线会议全向麦克风



产品简介

I-36W是一款基于2.4G通信的无线会议麦克风。设备通过2.4G无线适配器连接到电脑或会议平板等智能终端,作为其音频输入输出设备。在进行视频会议时,可进行高效的协同,只需在视频会议软件里面选择麦克风和扬声器为本设备名称,就可以获取48KHz高清音频。其精致小巧的外观设计方便携带,可随时随地召开会议。

型号分类



I-36W
适用30-40平会议室



I-36S
适用40-60平会议室

I-36W规格参数

尺寸	直径:150mm高:43.5mm	颜色	黑色
重量	净重:393.5g	喇叭参数	2寸防磁喇叭 4Ω5W 100~24000Hz
连接	2.4G无线适配器连接	频响	100~24000Hz
麦克风	内置3个全指向麦克风	音频特性	360°智能拾音、384ms回声消除、智能动态降噪、自动增益控制、自适应全双工通话技术
收音半径	3-5米	兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件
音频采样率	48KHz音频采样率	电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统
输入电流	5V1A		
电池容量	3000mAh		

AUCTOPUS® HT460 4K 60Hz无线HDMI传输器



产品简介

HT460是一款4K 60Hz蓝光视频无线传输设备。具有高分辨率、高刷新率、“无”延时的特点。并在显示设备和视频输出设备间将EDID信息穿透,使设备能够在最佳的分辨率及刷新率下工作。HT460支持最高4096×2160分辨率、60Hz刷新率。同时具备网线直连及局域网传输,在千兆网速传输速率下使用网线直连最长可达100米,内部局域网连接则不受距离限制。无遮挡环境无线5G WiFi传输可达100米。



无线HDMI透传实现原理



功能特点

- 蓝光4K画质** 更加清晰的每一个细节和特写
- 60Hz高刷新率** 更加连贯的画面感受
- 画面“无”延时** 传输画面始终实时流畅延时低至20ms-50ms
- 无线传输** 无遮挡环境,无线5.2G 传输可达100米
- 网线直连** 千兆网速传输,最远100m
- 内部局域网连接则不受距离限制**
- 即插即用,无需设置,状态指示灯一目了然**

HT460规格参数

尺寸	151*90*40mm (单主机)
净重	360g ×2(单主机)
连接	HDMI2.0 输入、输出, RJ45网线接口, Type-C 电源接口
图像分辨率	最高支持4K (3840*2160)
图像刷新速率	最高支持4K 60Hz
无线传输频段	5.2G WiFi
WiFi带宽	40MHz、80MHz
WiFi发射功率	16dBm
视频码流	最高支持100Mbps 视频延时4K60Hz图像延时约20ms -50ms
LAN口速率	1000M/100M (建议使用6类网线, 在千兆速率下传输4K视频)

AUCTOPUS® DAS-1000 Plus 直播音频设备



产品简介

直播音频设备是一款基于USB连接,可以拾音和放音的连麦神器,通过麦克风拾音,有源音箱放音,主机做回声消除处理,让直播连麦没有回声、没有啸叫、没有噪声,呈现高清音质。如同面对面般交谈,亲切自然。

功能特点

数字有源音箱

防磁设计,木制音箱;中音醇厚,低音强劲;高质感钢琴烤漆,久用不发黄

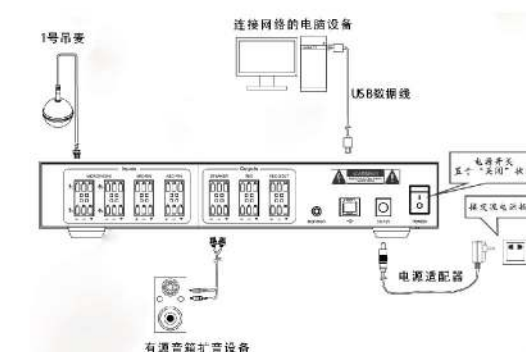
语音处理技术

360°高覆盖的智能拾音、640ms回音抵消、全双工通话技术、动态降噪

球形麦克风

连接稳定,沟通流畅

音质清晰、无杂音和不刺耳



DAS-1000 Plus规格参数

尺寸	主机:267*162*51mm; 音箱:410*210*150mm; 球麦直径:57mm	球麦	拾音半径:1.5米 单指向性超心型 传感器类型:Φ25背极式柱极体电容极头; 频响:50Hz-20KHz; 输出连接器:迷你XLR-3公型;线缆:双绞屏蔽MIC电缆
颜色	黑色	有源音箱	功率:中低音25W*2、高音10W*1,扬声器频响75HZ~20KHZ,瞬时最大值:100dB (0.5m)
重量	球麦:50g;音箱:2088g, 主机:1174.3g	音箱电源适配器	15V4A 带线充电器, 黑色, DC线长1.8M, AC线长1米(8字尾)
连接	主机USB数据线连接电脑等直播终端设备; 音箱+球麦与主机连接	主机电源适配器	12V2A
电源	音箱+主机需外接电源供电		

I-21S领夹麦克风

AI降噪 无线传输 低延时



产品简介

本产品是一款便携式多功能无线领夹麦克风，含一个发射器、一个接收器。内置麦克风，360°拾音。应用最新语音处理算法，具有AI降噪，增益控制等语音处理功能，可一键降噪，只保留干净人声。2.4G无线技术，安全稳定，能够实现100米空旷无遮挡范围内传输，在不同的环境下都能够实现清晰、稳定的录音效果，满足会议、采访、直播、录播、vlog拍摄等场景需求。

型号分类



一拖一领夹麦



一拖二领夹麦

I-21S规格参数

尺寸	φ45 (直径) *22 (高)	麦克风	全指向麦克风, 灵敏度: -32dB 94dB SPL@1KHz
颜色	黑色/白色	信噪比	65dB 94dB SPL@1KHz, A-weight
重量	发射器净重: 21.6g (单个) 接收器: ≈ 26.1g	音频采样率	48KHz
电池容量	380mAh	频响	100~24000Hz
电流电压	5V200mA	音频特性	AI降噪、自动增益控制、智能动态降噪
使用时长	≈ 18小时	拾音距离	1米 (半径)
充电时长	≈ 2.5小时	工作频率	2.4GHz
连接距离	100米	接口	发射器: Type-C接口
连接	接收端通过type-c和lighting连接手机或通过3.5mm接口连接相机、电脑等设备	接收器	Type-C接口、3.5mm音频接口
支持操作系统	Android、IOS、鸿蒙、Windows、macOS等系统	按键	发射器: 开关机按键、AI降噪开关键、增益控制按键 接收器: 开关机按键

L-880领夹麦克风

带充电仓 一拖二



产品简介

L-880是一款便携式多功能无线领夹麦克风，含充电仓、2个发射器和1个接收器。产品采用充电仓设计，随用随拿，随放随充，解决充电的困扰。2个发射端麦克风可以360°拾音。2.4G无线技术，安全稳定，超长待机，在不同的环境下都能够实现清晰、稳定的录音效果，满足直播、录播、vlog拍摄、采访等收音场景需求。



功能特点

三种场景模式，AI降噪模式、经典降噪模式、原声模式
一拖二，1个接收器，2个发射器，轻巧便携
接收器侧面有type C接口，可以通过此接口给手机充电
连接距离可达20米
续航可达8小时
状态实时显示，接收器实时显示当前模式，电量状态等
新2.4G无线技术，发射器、接收器自动连接配对
防震动，有效降低震动对音质的影响



一拖二领夹麦

L-880规格参数

尺寸	接收器: 55*31.5*8.5mm, 发射器: 直径28mm	麦克风	全指向麦克风, 灵敏度: -32dB, 94dB SPL@1KHz
充电仓	120*70*30mm	信噪比	65dB, 94dB SPL@1KHz, A-weight
电池容量	发射器120mAh 充电仓1000mAh	麦克风音频采样率	48KHz, 频响: 100~24000Hz
输入电流	5V1A 发射器使用时长 ≈ 8小时	麦克风数量 (单发射器)	1个全指向性麦克风
发射器充电电流	70mA (恒流充电)、40mA (涓流充电)	音频模式	AI降噪模式、经典降噪模式、原声模式
充电仓充电电流	500mA	拾音距离	1米 (半径)
连接	接收端通过type-c或Type-C转lighting连接手机	工作频率	2.4GHz (连接距离20米)

本地扩音领夹麦克风

啸叫抑制 3.5接口输出 低延时



产品简介

本产品是一款便携式多功能无线领夹麦克风,含二个发射器、一个接收器。内置麦克风,360°拾音,可通过接收器的3.5mm接口连接有源音箱,实现本地实时扩音的功能,应用最新语音处理算法,具有增益控制等语音处理功能,可一键麦克风静音。2.4G无线技术,安全稳定,能够实现30米空旷无遮挡范围内传输,在不同的环境下都能够实现清晰、稳定的录音效果,满足本地扩音、采访、直播、录播、vlog拍摄等场景需求。



功能特点

本地实时扩音 可使用音频线通过3.5接口连接有源音箱,实现本地扩音

360°拾音,所录音频具有低失真、低延迟、频响范围大 精准录制声音细节,可为人声提供清晰、高保真、专业的声音录制

接收器都带有LED显示屏 状态实时显示,接收器实时显示当前增益大小,电量状态等

采用2.4G无线传输技术 30米远距离稳定接收

增益控制,可自行调节发送增益大小 内置专业降噪芯片,自带降噪效果

防风设计,可配备防风罩有效抑制风噪

防震动,有效降低震动对音质的影响

适用于各智能设备 兼容各类操作系统,用于相机、手机、摄像机、电脑、声卡、调音台等设备

规格参数

尺寸	φ45(直径)*22(高)	颜色	白色
重量	发射器净重:≈21.6g(单个) 接收器:≈23g		
电池容量	380mAh 电流电压 5V200mA		
使用时长	≈18小时 充电时长 ≈2.5小时		
工作频率	2.4GHz, 连接距离,30米		
连接	接收端通过type-c和lighting转接头连接手机或通过3.5mm接口连接相机、电脑、有源音箱等设备		
音频特点			
麦克风	全指向麦克风		
灵敏度	-38dB, 94dB SPL@1KHz, 信噪比:62dB 94dB SPL@1KHz, A-weight		
麦克风音频采样率	48KHz, 频响100~24000Hz		
麦克风数量	1个全指向性麦克风 拾音距离(半径) 1米		
音频特性	啸叫抑制		



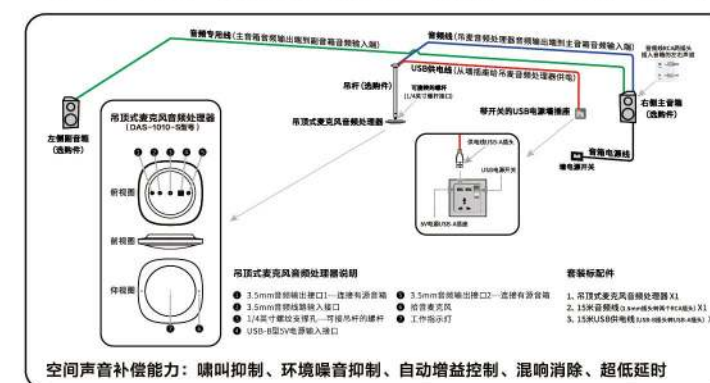
AUCTOPUS® DAS-1010S

无感本地扩音系统

产品简介

DAS-1010-S是一款为实现本地扩音需求而设计的设备,由一台无感扩声麦克风和一套有源音箱组成,麦克风搭载音频处理算法,部署简单,可输出清晰真实音质,将声音均衡扩散到整个教室范围。

教室无感吊顶式麦克风扩音系统应用图(空间声音补偿系统)



DAS-1010S规格参数

基本信息		音频特点	
尺寸	156(L)*156(W)*36(H)	麦克风灵敏度	-34.7dB
颜色	白色	麦克风信噪比	70dB
净重	≈224.3g	麦克风音频采样率	16KHz
供电	USB 5V	麦克风数量	2个
连接方式	USB线供电	音频特性	360°智能拾音、智能动态降噪、自动啸叫抑制、自动混响抑制
接口	3.5mm音频线连接音箱 USB接口、LINE IN接口,Speaker-Out接口*2	拾音距离	3-5米(半径)

AUCTOPUS® I-1500

4K高清会议摄像机
带双麦拾音



产品简介

I-1500是一款集4K高清摄像头和2个拾音麦于一体的会议摄像机。摄像头带人形识别功能，可根据人脸和人形算法识别自动调整画面，实时聚焦与会人员，为用户提供智能化会议场景。2个拾音麦应用AI语音算法技术，具有AI降噪功能，同时应用BeamForming信号处理技术，可以获得阵列增益、分集增益和复用增益，能高清拾取人声，拾音半径达3米。

功能特点

超清4K镜头 1/2.8英寸高品质HD CMOS传感器，画面清晰、色彩真实

2个拾音麦拾音、带AI降噪、带Beam Forming 在会议中既能保证视频图像的传输，又能清晰拾取会议中的任意发言

摄像头带人形识别，多功能红外遥控 镜头可随入会人员多少，身形自动调整画框

支持手动/自动两种模式EPTZ功能 画面实时同步，流程无延迟，能清晰捕捉每一个小细节

随时随地自由协作 使用USB标准通信协议，支持视频会议主机、会议平板、电脑主机、笔记本电脑等，即插即用，无需安装驱动

I-1500规格参数

尺寸	104*139*124mm	颜色	黑色
净重	530g	连接	USB数据线
麦克风	2个全指向麦克风	通信协议	UVC
收音半径	3-4米	视频编码格式	YUV、MJPEG
镜头规格	固定对焦、1/2.8"，广角90°	图像传输速率	最大MJPEG:30FPS, YUV:30FPS (USB3.0)
图像分辨率	可实现4K(3840*2160)、2560*1440、1920*1080、1280*720	兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件
像素	8.3 Mega Pixels 4K画质	电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统

AUCTOPUS® I-1500S

4K超清直播摄像机



产品简介

I-1500S是一款集4K超高清视频和20倍变焦于一体的摄像机，其优质的工业设计和超高清影像系统，集高性能光学和创新技术于一身，可为不同使用场景带来优异的视频会议性能。凭借其20倍高变焦和强大的4K传感器，I-1500S能以出色的画质轻松拍摄使用场景内的人、物。

功能特点

超清4K画质 配置4K超清镜头，图像传输清晰、自然

镜头可手动/自动调整，拍摄更灵活 垂直调节角度-30°~+30°，水平调节角度150°

20倍光学变焦 遥控器操作变焦，远景、近景自由切换调整

USB标准通信协议 支持视频会议主机、会议平板、电脑主机、笔记本电脑等

双接口 USB+HDMI双接口同时输出4K画质

安装简单、便捷 即插即用，无需安装驱动

I-1500S规格参数

尺寸	124.5*99.6*125mm (L*W*H)
净重	695g
像素	8.3 Mega Pixels, 4K画质
接口	电源接口、USB接口、HDMI接口
电源	DC 12V/2000mA
镜头规格	20倍光学变焦 1/2.8"
图像分辨率	可实现4K(3840*2160)、2560*1440、1920*1080、1280*720
运动视角	水平运动角度-150°~150°，俯仰运动角度-30°~30°
图像传输速率	最大30FPS:H264、MJPEG, 10FPS:YUV
兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件
电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统

配件





产品简介

I-1550是一款专门为直播用户打造的高清直播摄像机。18倍光学变焦高速自动聚焦，1080P高清分辨率，输出帧率高达60帧。镜头采用了先进的图像算法技术，输出图像色彩还原度高、灵动逼真、层次感强、清晰度高，带USB+HDMI+RJ45三种接口，直接网络传输形式，自由切换横屏、竖屏。全面满足直播场景需求，同样可应用于视频会议场景。

功能特点

高品质图像体验 18倍光学变焦，1/2.8英寸高品质HD CMOS传感器，画面清晰、色彩真实，多功能红外遥控

完美直播 高速自动精准聚焦，能快速、准确、稳定地完成聚焦，且能保持稳定帧率，直播过程中主播和产品快速移动不虚焦，支持扣绿幕、美颜等多种专业直播场景模式

随时随地自由协作 使用USB标准通信协议，支持直播主机、视频会议主机、会议平板、电脑主机、笔记本电脑等

底部和2个侧面都预留通用三脚架安装孔位 多种安装方式，满足不同的画面需求

I-1550规格参数

尺寸	φ80*125mm	图像分辨率	1920*1080P
净重	550g	镜头规格	18倍光学变焦、1/2.8'
像素	2.1 Mega Pixels 1080p画质	通信协议	UVC、NDI
广角	54°	图像传输速率	最大MJPEG:60FPS(USB2.0), YUV:60FPS(USB3.0)
接口	USB接口;电源接口;HDMI接口; RJ45接口	兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件
视频编码格式	MJPEG、YUV	电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统



产品简介

I-1850W是一款具备无线输出功能的4K超清摄像机。其优质的工业设计和超高清影像系统，集高性能光学和创新技术于一身，可为不同的使用场景带来优异的视频会议性能。凭借其强大的4K传感器，I-1850W能以出色的画质轻松应对各种室内场景内的拍摄。

功能特点

4K超清画质 支持4K 30帧HDMI视频输出

3D降噪/WDR 动态识别并抑制画面噪点，优化画面，保留更多细节

标配Wireless Dongle 支持4K30帧视频无线传输，15米范围内保持清晰流畅的视频摄像

人形识别、单人/多人画面自适应居中 根据参会人员数量的变化对显示画面进行实时调整

多功能红外遥控 10倍光学变焦，双向云台操作

支持VISA/PELCO-D/PELCO-P云台控制协议 支持视频会议主机、会议平板、电脑主机、笔记本电脑等

支持USB3.0，即插即用，无需安装驱动 兼容Windows以及 mac OS等系统

I-1850W规格参数

尺寸	180*180*178mm	重量	≈1170g(主机)	最大图像传输速率	MJPEG:30FPS, YUV:30FPS(USB3.0)
颜色	银色、灰色	聚焦系统	自动/手动, 曝光控制:自动/手动, 白平衡:自动/手动	水平摇移	330° 俯仰摇移:-30°至90°
连接	USB数据线、Wireless Dongle(USB)	视频编码格式	YUV、MJPEG	无线传输	支持(最高15米范围无障碍和屏蔽)
接口	DC电源接口、USB接口、RS-232接口、RS-485接口、HDMI输出接口	控制协议	SONY VISCA, PELCO-D/PELCO-P	控制方式	RS-232, RS-485
镜头规格	10倍光学变焦 像素:830万	水平视角	畸变矫正关闭时 55°(W)~6°(T)		
通信协议	UVC				
图像传感器	1/2.8'				
产品执行标准	YD/T 993-1998;GB/T 9254-2008;GB 4843.1-2011				

AUCTOPUS® I-1800

高清云台3倍变焦摄像机



产品简介

I-1800是一款3倍光学变焦高清云台摄像机。依托优质的工业设计、卓越的性能、丰富的接口，先进的光学创新技术和视频算法的应用，为用户提供高清流畅的画面、亮度均匀、色彩饱和度高且层次感强、色彩还原性好，在不同的使用场景下都能为用户带来优异的视觉感受。

功能特点

1080P画质 采用1/2.8英寸、最高210万有效像素的Full HD CMOS传感器,可实现最大1920x1080分辨率的图像输出

3倍光学变焦镜头 光学变焦达到3倍，广角端水平视角108°，MJPEG格式下最大图像传输速率可达30FPS

全方位旋转云台 镜头可通过遥控器调节，机械云台控制镜头方位，水平角度方位约330°，垂直角度约-30°~+90°，拍摄更灵活

接口丰富 可通过USB数据线连接电脑或市场主流会议平板；另外配置RS422/RS232接口，支持VISCA/Pelco-D/P控制协议

支持正装、倒装 底部带有1/4英寸标准螺丝孔，设备可轻松吊置安装/三脚架安装

支持畸变纠正设置 畸变纠正可在摄像头菜单里面选择是否打开

I-1800规格参数

尺寸	180*170*180mm (L*W*H)	净重: 1100g
像素	210万	
接口	USB2.0(线长5米) 电源接口 RS422 RS232	
电源	12V1.5A	
图像分辨率	1920*1080、1280*720	
镜头规格	1/2.8" CMOS 3倍光学变焦	
水平视角	108°(wide)~32°(tele)	
图像传输速率	MJPEG:30FPS(最大) YUY2:10FPS	
通信协议	UVC	
兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件	
电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统	

配件



AUCTOPUS® I-1810

高清云台10倍变焦摄像机



产品简介

I-1810是一款10倍光学变焦高清云台摄像机。依托优质的工业设计、卓越的性能、丰富的接口，先进的光学创新技术和视频算法的应用，为用户提供高清流畅的画面、亮度均匀、色彩饱和度高且层次感强、色彩还原性好，在不同的使用场景下都能为用户带来优异的视觉感受。

功能特点

1080P画质 采用1/2.8英寸、最高210万有效像素的Full HD CMOS传感器,可实现最大1920x1080分辨率的图像输出

10倍光学变焦镜头 光学变焦达到10倍，广角端水平视角54°，MJPEG格式下最大图像传输速率可达30FPS

全方位旋转云台 镜头可通过遥控器调节，机械云台控制镜头方位，水平角度方位约330°，垂直角度约-30°~+90°，拍摄更灵活

支持畸变纠正设置 畸变纠正可在摄像头菜单里面选择是否打开

看守位设置 通过设置[预置位0]的状态，选择打开[开机预置位]功能，可实现开机后自动运行到想要的固定方位和变焦倍率

关闭状态双重隐私保护 会议中，可通过遥控器关闭摄像头，摄像头图像输出暂停进入黑屏状态，且镜头自动运行至朝下，开启后恢复

I-1810规格参数

尺寸	180*170*180mm (L*W*H)	净重: 1100g
像素	210万	
接口	USB2.0(线长5米) 电源接口 RS422 RS232	
电源	12V1.5A	
图像分辨率	1920*1080、1280*720	
镜头规格	1/2.8" CMOS 10倍光学变焦	
水平视角	54°(wide)~32°(tele)	
图像传输速率	MJPEG:30FPS(最大) YUY2:10FPS	
通信协议	UVC	
兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件	
电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统	

安装图示



AUCTOPUS® I-1108

智能摄像机



产品简介

I-1108是一款集4K超高清镜头和拾音麦克风于一体的智能摄像机。采用1/2.9英寸、高品质CMOS传感器，有效像素830万，输出4K (3840x2160)@30fps超高清分辨率图像，轻松拍摄使用场景内的人、物。内置2个麦克风拾音，拾音半径3米，应用智能语音处理算法，让拾音清晰、饱满、真实。通过USB数据线连接主机，即可拥有超高清音视频。

功能特点

4K超高清镜头，帧率稳定

可手动上下左右小幅度调节角度

小巧一体化集成设计，使用便携

配置2个应用智能语音算法的拾音麦克风

通过USB数据线连接使用，使用简单

即插即用，无需安装驱动

I-1108规格参数

版本区分		1080P 60帧		1080P 30帧		4K 25帧		4K 30帧	
镜头规格		定焦镜头		定焦镜头		定焦镜头		定焦镜头	
图像传感器		1/2.9'		1/2.9'		1/2.8'		1/2.9'	
像素		207万		207万		830万		830万	
图像传输速率		60FPS		30FPS		25FPS		30FPS	
通信协议		UVC		UVC		UVC		UVC	
视频编码格式		MJPG		MJPG		MJPG		MJPG	
图像分辨率		1920*1080P及以下		1920*1080P及以下		3840*2160及以下		3840*2160及以下	
视场角度		水平76°		水平76°		水平78°, 对角89°		水平81°	
尺寸	128*49*61mm	音频采样率	16KHz	连接方式	USB数据线连接 (5V500mA)				
颜色	黑色	麦克风	全指向麦克风*2	兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件				
重量	≈82.5g	拾音半径	3米	电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统				

AUCTOPUS® I-1105

4K带AI超高清智能摄像机



产品简介

I-1105是一款集4K带AI超高清镜头和拾音麦克风于一体的智能摄像机。采用1/2.8英寸、高品质CMOS传感器，有效像素830万，输出4K (3840x2160)@30fps超高清分辨率图像。凭借强大的4K传感器，AI自动人形识别技术的应用，本摄像机能以出色的画质轻松拍摄使用场景内的人、物。内置2个麦克风拾音，拾音半径3米，应用智能语音处理算法，让拾音清晰、饱满、真实。通过USB数据线连接主机，即可拥有超高清音视频。

功能特点

4K超高清镜头，帧率稳定 1/2.8英寸高品质HD CMOS传感器，画面清晰、色彩真实

配置2个应用智能语音算法的拾音麦克风 在会议中既能保证视频图像的传输，又能清晰拾取会议中的任意发言

摄像头带人形识别，多功能红外遥控 镜头可随入会人员多少，身形自动调整画框

可自由切换EPTZ自动/手动模式 画面实时同步，流程无延迟，能清晰捕捉每一个小细节

随时随地自由协作 使用USB标准通信协议，支持视频会议主机、会议平板、电脑主机、笔记本电脑等，即插即用，无需安装驱动

I-1105规格参数

尺寸	156*66*71mm	音频采样率	48KHz
重量	≈126g	麦克风	全指向麦克风*2 灵敏度:-38 dB 94dB SPL@1KHz
连接方式	USB数据线连接	信噪比	:65dB 94dB SPL@1KHz, A-weight
电源	USB数据线供电 (5V500mA)	拾音半径	3米
镜头规格	4K定焦镜头 4倍变焦	通信协议	UVC
图像传感器	1/2.8'	视频编码格式	MJPG
像素	8.3MegaPixels	图像分辨率	可实现4K (3840*2160)、2560*1440、
焦距	3.2mm		1920*1080P、1280*720P
图像传输速率	30FPS (MAX)	兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件
视场角度	水平78°，对角89°	电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统

教育互动音频设备

应用于双师课堂, 多媒体远程教学, 吊装直播演出舞台, 录播系统等场所



内置交互录播终端, 简化交互和录制

球型吊麦的拾音半径10米, 拾音更精确, 音频处理器具有高信噪比、自适应回声消除、自适应噪声抑制和智能混音功能, 降噪电平最高达18dB, 支持A/D和D/A、24bit高解析度音质, 音质更加清晰自然。

DAS-1010



DAS-1066



DAS-1086



型号对比	DAS-1010	DAS-1066	DAS-1086
球麦数量	2只	2只	4只
音频处理器接口	B型USB 接口 DC 12V电源接口 2路3.81mm凤凰接口端子	B型USB 接口 3.5mm音频监听插孔 DC电源接口 6路3.81mm凤凰接口端子	B型USB 接口 3.5mm音频监听插孔 DC电源接口 7路3.81mm凤凰接口端子
电源	输入:100-240V,0.5A,50/60Hz -输出:DC 12V,2A 幻象电源+48VDC	-输入:100-240V,0.5A,50/60Hz -输出:DC 12V,2A 幻象电源 +48VDC	-输入:100-240V,0.5A,50/60Hz -输出:DC 12V,2A 幻象电源 +48VDC
接本地麦克风	不支持	支持	支持
指示灯	绿:正常工作	绿:正常工作	绿:正常工作



AUCTOPUS® DAS-1086教育互动录播系统 高音质音频处理器

产品简介

基于凤凰端子或USB连接, DAS-1086支持4路有线吊顶麦克风、无线手持麦克风/挂麦、本地电脑/MP3/平板、有源音箱、录播主机、视频会议主机。通过简单的连接, 即可实现远程语音互动和本地录播效果, 满足远程教育及会议的高音质录音需求。

内置交互录播功能, 简化交互和录制

一台交互主机即可满足交互、录制和音频处理三大功能, 此外DAS-1086采用裸线凤凰接口端子, 6路平衡式输出。自适应算法; 无需复杂的软件调试, 即装即用。

功能特点

高清拾音吊顶麦克风

幻象电源供电、高信噪比、宽频响、声音均衡、保真度高, 大范围拾音, 单个球麦拾音半径可达10米

第三代AUCTOPUS回音消除算法

24bit/48KHz采样频率

高性能A/D、D/A转换器

自适应回声消除

自适应噪声抑制

自适应语音增益调节

智能混音

高效部署, 功能齐全

支持主流教育主机、录播主机、录播互动主机, 输入、输出独立的音量调节旋钮

兼容通用音视频软件平台

支持通用教育类、会议类SaaS软件平台, 如: 好视通、钉钉、Skype、zoom等

支持无线话筒本地扩音

U段全频无线话筒

DAS-1086规格参数

球麦尺寸	63mm (直径)
接口	3.81mm凤凰接口端子
球麦拾音半径	单个麦10米 (最佳范围)
信噪比	75dB
球形麦线缆	双绞屏蔽MIC电缆
输出连接器	迷你XLR-3公型
音频特性	自适应回声消除 自适应噪声抑制 自适应增益调节 智能混音
电源	DC 12V/2A
音频处理器	频响 (20Hz-20000Hz@+4dBu) 麦克风通道: +0/-2dB 线路输入通道: +0/-0.5dB
音频处理器尺寸	264*143*51mm (L*W*H)
音频处理器接口	B型USB 接口 3.5mm音频监听插孔 DC电源接口 7路3.81mm凤凰接口端子
指示灯	绿: 已接通电源
兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件
电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统

AUCTOPUS® DAS-1066教育互动录播系统 高音质音频处理器



产品简介

基于3.5模拟音频连接或USB连接，DAS-1066支持2路有线吊顶麦克风、无线手持麦克风/挂麦、本地电脑/MP3/平板、有源音箱、录播主机、视频会议主机。通过简单的连接，即可实现远程语音互动和本地录播效果，满足远程教育及会议的高音质录音需求。

功能特点

支持无线话筒本地扩音 U段全频无线话筒

高清拾音吊顶麦克风 幻象电源供电、高信噪比、宽频响、声音均衡、保真度高，拾音半径可达10米

高效部署，功能齐全 支持主流教育主机、录播主机、录播互动主机，输入、输出独立的音量调节旋钮

兼容通用音视频软件平台 支持通用教育类、会议类SaaS软件平台，如：好视通、Skype for business、Zoom等

第三代AUCTOPUS回音消除算法 24bit/48KHz采样频率，高性能A/D、D/A转换器，自适应回声消除，自适应噪声抑制，自适应语音增益调节，智能混音

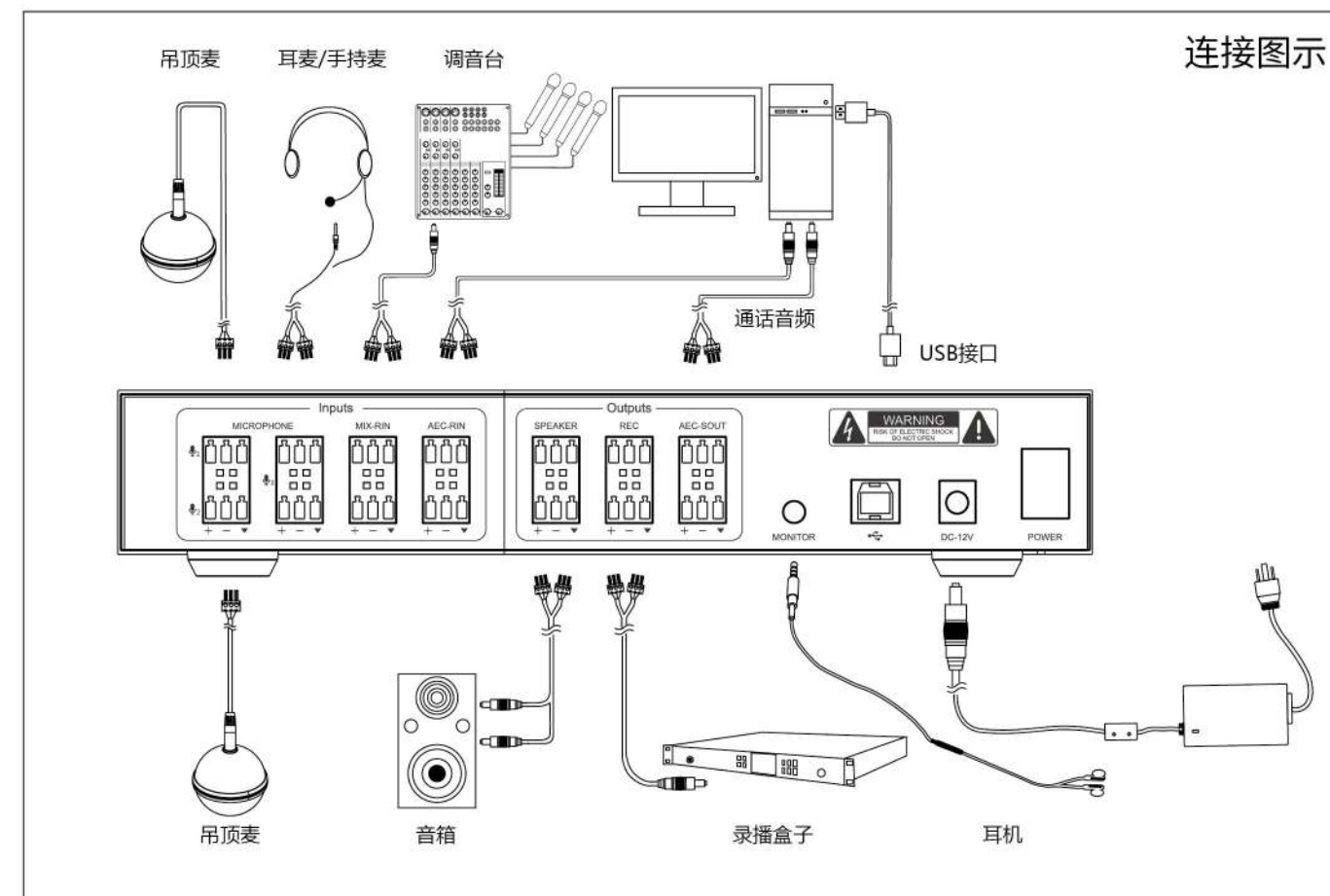
授课端



听课端



连接图示



安装步骤

1. 在音频处理器背面对应的凤凰端口依次接入吊麦、无线麦克风、调音台、音箱、录音盒、监听设备、12V电源后，打开音视频软件。
2. 使用前面板按钮调试各功能模块输入输出大小，以达到最佳使用效果。
3. 使用拨码开关 (switch)，配置不同的功能

面对面般清晰自然的音效互动

球形吊麦的拾音半径最佳可达10m，拾音更精确，支持48V幻象供电，采样率为48KHz，DAS-1066具有高信噪比、自适应回声消除、自适应噪声抑制、自适应语音增益调节和智能混音功能，降噪电平最高达18dB，支持A/D和D/A、24bit高解析度音质，音质更加清晰自然。

DAS-1066规格参数

音频处理器尺寸	252*163*48mm(L*W*H)
颜色	哑光黑
接口	B型USB 接口 3.5mm音频监听插孔 DC电源接口 7路3.81mm凤凰接口端子
麦克风	单指向超心型 频响:100Hz-20000Hz
音频特性	自适应回声消除 自适应噪声抑制 智能混音 自适应语音增益调节
球麦拾音半径	10m(最佳)
音频处理器	频响(100Hz-20000Hz@+4dBu) 麦克风通道:+0/-2dB 线路输入通道:+0/-0.5dB
指示灯	绿:已接通电源
电源	DC 12V/2A
兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件
电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统

AUCTOPUS® DAS-1166

高音质音频处理器



产品简介

DAS-1166是一款多功能音频接口设备,设计用于提供稳定、高效的音频信号传输和接口扩展。I-1166支持2路有线吊麦克风,通过凤凰端子USB接口,设备支持多种音频设备的连接,包括吊麦、手持麦、混音输入、回声消除输入、扬声器输出、录音输出以及监听功能。即可实现远程语音互动和本地录播效果,满足远程教育及会议的高音质录音需求。

功能特点

USB、凤凰端子转3.5mm连接

支持本地扩音,可接吊麦收音,拾音半径可达10米

兼容性强,吊麦、手持麦等多种类型麦克风连接

支持教育主机、录播主机、录播互动主机

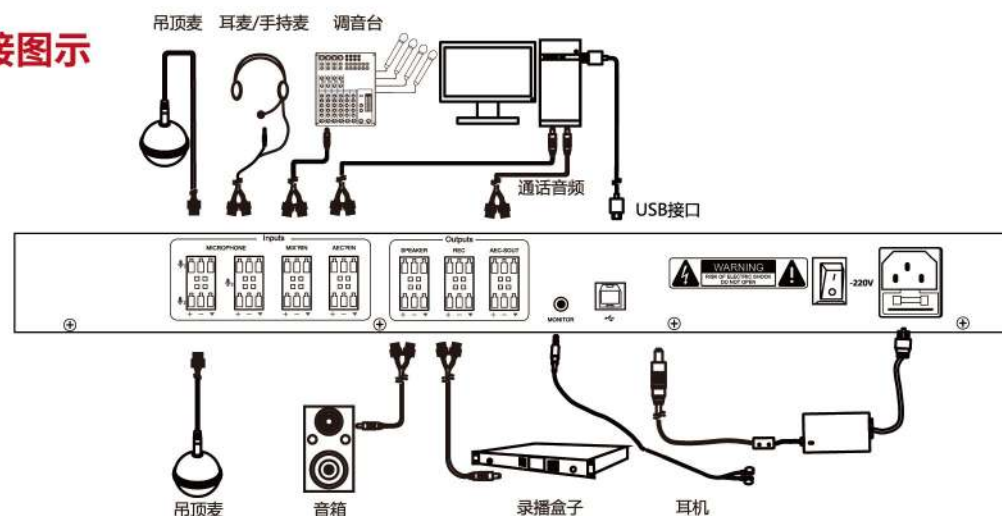
输入输出独立音量调节旋钮

兼容通用教育类、会议类软件平台

无需安装驱动,即插即用



DAS-1166 连接图示



USB、凤凰端子转3.5mm连接
支持本地扩音
可接4只吊麦拾音
兼容性强,支持吊麦、手持麦等多种类型麦克风连接
支持教育主机、录播主机、录播互动主机输入输出独立音量调节旋钮
兼容通用教育类、会议类软件平台
无需安装驱动,即插即用

AUCTOPUS® DAS-1166

高音质音频处理器



高品质会议体验

应用最新语音处理技术,能够360°全方位清晰收音,真实还原人声。回声抵消技术的应用,能消除语音对讲中产生的回声和啸叫。自带音频降噪能力,其良好的全双工通话效果,使发言和收声能同步进行,且不会丢字。此外,可外接高性能扬声器,输出高保真音频,让视频会议如同面对面般的沟通。

DAS-1186规格参数

音频处理器	频响(20Hz-20000Hz@+4dBu)	最大增益	麦克风通道:50dB
	麦克风通道:+0/-2dB 线路输入通道:+0/-0.5dB		线路输入通道:0dB
THD+N	麦克风通道:<0.009%	输入阻抗	麦克风通道:330Ω
	线路输入通道:<0.007%		线路输入通道:20kΩ
	等效噪声:<-84dBu	输出阻抗	400Ω
	动态范围:>105dB	接口	吊麦接口、耳麦/手持麦接口、MIX-RIN接口、AEC-RIN接口、SPEAKER接口、REC接口、AEC-SOUT接口、MONITOR 3.5mm接口、B型USB接口、电源接口
最大输入电平	麦克风通道:-2dBu		
	线路输入通道:20dBu		
	最大输出电平(平衡):20dBu		

I-15S 全向麦克风

- 适用于10-12人左右的小型会议
- USB线连接
- 拾音半径3-5米

AUCTOPUS® I-15S 便携式会议全向麦

产品简介

I-15S (原I-15升级版) 是一款基于USB线连接的网络会议全向麦克风, 集麦克风与扬声器一体, 麦克风拾音半径3-5米, 3米内音质无明显衰减, 适用于12人左右的会议场所, 也可以在高端家庭商务或休闲娱乐场所使用。通过USB数据线连接电脑, 支持网络即时通讯软件音频输入输出, 使会议沟通变得更加轻松, 清晰和高效, 给予用户一个高品质的会议体验。



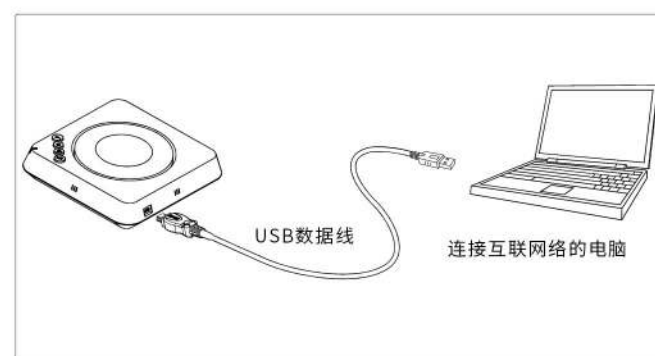
功能特点

- 实时网络会议通话** 支持电脑软件发起实时音视频通话, 如腾讯会议、钉钉、Skype, Wechat等
- 高清音频** 48KHz拾音与48KHz放音, 高还原度人声, 声音更清晰、纯净, 如同面对面般的会议体验
- 音络数字语音处理技术** 360°高覆盖的智能拾音; 384ms 回音抵消; 全双工通话技术; 动态降噪
- 便携式外置麦克风和扬声器** 无需驱动, 即插即用, 音质清晰、无杂音、不刺耳, 高端典雅的商务外型

I-15S规格参数

主机尺寸	160*160*36mm(L*W*H)
净重	308g
接口	USB 2.0 (兼容USB1.1)
麦克风	全指向麦克风 音频带宽:100-24000Hz
扬声器	3寸防磁喇叭 4Ω5W
电源	USB 5V/0.5A
拾音半径	3-5米
兼容软件	兼容市面上主流视频会议软件
操作系统	支持 Windows 以及 macOS 系统

连接图示



AUCTOPUS® I-1200 高清摄像机

产品简介

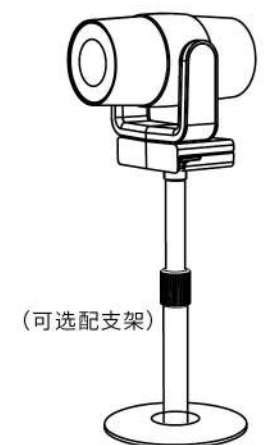
I-1200是一款基于USB2.0连接, 无需安装驱动的高清网络摄像机, 画面高清、实时同步, 兼容各种常规的及时视频会议软件, 如腾讯会议、Skype、好视通、Wechat、钉钉等。

功能特点

- 1080P高清摄像头** 120°超大广角拍摄, 画面清晰流畅
- 镜头机械可调** 垂直可调节角度为-30°~+30°; 水平可调节角度为-150°~+150°, 拍摄角度灵活
- 视频会议摄像头** 支持如Skype、腾讯会议、钉钉、Wechat等互联网视频会议软件
- 即插即用, 易操作** 无需驱动, 即插即用, 通用固定夹, 适合多种显示器

I-1200规格参数

尺寸	104*139*124mm (L*W*H)
净重	465g (净重) 703g (包装)
像素	1920*1080px
接口	USB2.0
电源	USB 5V/0.5A
镜头规格	1/2.8" CMOS传感器 120°超广角定焦镜头
对焦距离	30CM~300CM (最佳)
传输速率	MJPEG@30FPS
线长	1.8米
兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件
电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统





AUCTOPUS® I-33S

2.4G 无线级联全向麦克风

产品简介

I-33S(原I-33W升级版)是一款基于2.4G无线通信的会议全向麦克风扬声器,配置2个相互独立工作的无线全向麦克风和一个无线适配器,适用于各种硬件视频会议系统,教育培训系统,网络监控系统,远程医疗系统,网络监控系统,智慧城市系统,会议录播系统等。

功能特点

二级级联全向麦 两个全向麦可同时拾音与放音,设备间相互不干扰,会议拾、放音更灵活

2.4G无线连接会议通话 通过2.4G无线连接,简化会议部署,适配器兼容通用即时软件通信,如:Skype, QQ, Wechat等

个人会议 接入3.5mm通用耳机线,扬声器静音,即可单独接听通话音频

第三代语音处理技术 数字音频处理技术;360°高覆盖的智能拾音;384ms回音抵消;全双工通话技术;动态降噪

便携式麦克风和扬声器 无需驱动,即插即用,音质清晰、无杂音和不刺耳,高端典雅的商务外型

I-33S规格参数

尺寸	155*148*37mm (L*W*H) (单个全向麦)
净重	340g (单个麦)
续航时间	8-10小时(持续使用)
接口	无线USB 2.0 (兼容USB 1.1) 3.5mm音频插孔
麦克风	全指向麦克风 拾音半径3-4米(单只麦)
扬声器	3寸防磁喇叭 4Ω5W
无线适配器	20米的有效传输
电源	内置锂电池
兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件
电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统

配件



AUCTOPUS® I-32S

2.4G 无线全向麦克风

产品简介

I-32S(原I-32W升级版)是一款基于互联网通信的2.4G无线全向麦,集扬声器与麦克风一体,搭配音视频会议软件系统、大屏一体机音视频系统,如:Skype、腾讯会议、钉钉等开实时会议。适合于各种硬件视频会议系统,教育培训系统,网络监控系统,远程医疗系统,网络监控系统,智慧城市系统,会议录播系统等。高清音质,让会议更高效。

功能特点

2.4G无线连接会议通话 通过2.4G无线连接,支持电脑即时软件通信音频,如Skype、腾讯会议、钉钉、Wechat等

个人会议 接入3.5mm通用耳机线,扬声器静音后,即可单独接听通话音频

高清音频 48K拾音采样率与48K放音采样率,高度还原人声

音络第三代语音处理技术 数字音频处理技术;360°高覆盖的智能拾音;384ms回音抵消;全双工通话技术;动态降噪

便携式麦克风和扬声器 内置电池供电,智能省电,简易USB充电---8~10小时续航时间

I-32S规格参数

主机尺寸	155*148*37mm(L*W*H)
净重	340g
接口	USB 2.0
麦克风	全指向麦克风 拾音半径4-6米
扬声器	3寸防磁喇叭 4Ω5W
线材	USB 线长1.8米 延长线 线材1.5米
电源	内置锂电池
续航	8-10小时
无线适配距离	15-20米
兼容软件	兼容市面上主流视频会议软件
操作系统	支持 Windows 以及 macOS 系统

连接图示



配件



AUCTOPUS® I-1908

高清视频会议无线套装



产品简介

I-1209同时配置高清网络摄像头和两个分离式2.4G无线全向麦,摄像仪具备1080p画质及120°拍摄广角,适用于中小规模的视频会议,也可以在个人商务、家庭或休闲娱乐场所中使用。



高清镜头 高清语音 120°广角 2.4G无线技术 USB连接

功能特点

1080P高清视频 120°广角拍摄1080P高清视频,画面清晰流畅

镜头机械可调 垂直-30°~+30°;水平-150°~+150°

网络视频语音会议

支持如Skype、钉钉、腾讯会议等互联网视频会议

音络智能语音处理技术

360°高覆盖的智能拾音;384ms回音抵消;全双工通话技术;动态降噪

即插即用,易操作

无需驱动,通用固定夹,适合多种显示设备,便携式麦克风和扬声器

I-1908规格参数

尺寸	139*124*100mm(摄像头) 155*148*37mm(全向麦)(L*W*H)
净重	摄像头约500g 全向麦约337g
全向麦续航时间	7-10小时
接口	USB 2.0 3.5mm音频插口
摄像头像素	1920*1080像素
镜头规格	1/2.8" 固定对焦 120°视角
麦克风	全指向麦克风 拾音半径4米(单只麦)
扬声器	3寸防磁喇叭 4Ω5W
电源	摄像头:USB 5V/0.5A 全向麦:内置锂电池
兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件
电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统

配件



AUCTOPUS® I-65S

音视频会议一体机



产品简介

I-65S(原I-65升级版)是一款集全向麦克风与高清广角摄像头于一体的外置会议设备,适用于12人左右的小型视频会议。也可以在个人商务、家庭或休闲娱乐场所中使用。

功能特点

1080P高清摄像头 120°广角拍摄,画面清晰流畅

镜头机械可调 镜头可上下小幅度调节,支持平角和仰角拍摄,聚焦更准确

音视频一体会议电话 支持如Skype、腾讯会议、钉钉、好视通、Wechat等互联网音视频会议软件

音络第三代语音处理技术 360°高覆盖的智能拾音;384ms回音抵消;全双工通话技术;动态降噪

便携式麦克风和扬声器 无需驱动,即插即用,USB供电,无需独立电源,音质清晰、无杂音和不刺耳,高端典雅的商务外型

I-65S规格参数

尺寸	235*62*62mm (L*W*H)
净重	465g
像素	1920*1080像素
接口	MiniUSB2.0
麦克风	全指向麦克风 音频带宽为100-24000Hz 拾音半径4-5米
扬声器	2寸防磁喇叭 4Ω5W 频响100-24000Hz
镜头规格	1/2.8" CMOS传感器 120°超广角定焦镜头
电源	USB 5V/0.5A
兼容会议软件	兼容市面上主流视频会议软件
电脑系统要求	支持 Windows 以及 macOS 系统

配件



AUCTOPUS® PSTN-26

手柄型会议电话



产品简介

PSTN-26会议电话是一款基于PSTN模拟信号的会议电话,适用于约6-8人的小型电话会议。有来电显示和免提功能,和传统的固定电话相比,在免提模式下,它的拾音半径更大、扩音效果更好,拾音半径达到2.5m(最佳),扩音音量可达到94dB。

功能特点

- 手柄式电话机** 手柄与免提可相互转换
- 全双工通话技术** 双方同时交流无需间断
- 动态降噪** 自动选择有利声源,有效去除会议环境噪音
- 256ms 回音抵消技术** 使得通话期间不出现回音情况
- 360°智能拾音** 确保每个与会人员的话音都能被远端会议听到
- 优质喇叭,声音洪亮** 清晰、无杂音、无卡顿,高清音质
- 高体感工业设计** 高端典雅的商务外型,国际UL94V-0防火环保材料,键盘使用寿命高达100万次,背光LCD显示屏
- 支持三方通话** 支持双方通话时,将第三方接入会议(需开通多方通话业务)

应用场景



PSTN-26规格参数

尺寸	274*213*79mm(L*W*H)	材质	ABS 防火材料
净重	1006g	显示屏	128*64像素背光LCD 10级可调亮度
接口	支持RJ-11 模拟PBX/PSTN	拾音半径	2.5米(最佳)
麦克风	全指向性 300-3400Hz	音频特性	256ms回声抵消技术 智能动态降噪 全双工 360°拾音
扬声器	3寸防磁喇叭 4Ω5W	电源适配器	输入:AC 100-240V 输出:DC 12V/1A

AUCTOPUS® MEET扩展型

PSTN与USB互通型会议电话

产品简介

MEET扩展型会议电话设备除了具有单独的普通电话功能和单独的USB网络电话功能外,还具有普通电话网端、电脑网络电话端和本机的三方互通功能,扩展型会议电话配置2个扩展麦克风,拾音半径由3米扩展到5-6米,适合于大、中型会议室和办公场所中使用,也可以在高端家庭商务或休闲娱乐场所正常使用。

- 适用范围:40-60平米大中型会议室
- 适合人数:12-24人中小型会议
- 拾音距离:360°拾音 半径5-6米



功能特点

- 同时兼容PSTN和USB 信号** 两网兼容,三方互通,支持电脑网络端Skype, MSN, WeChat等即时通信软件音频
- 360°高覆盖的智能拾音** 确保每个与会人员的话音都能被远端会议听到
- 256ms 回音抵消** 使得通话期间不出现回音情况
- 全双工通话技术** 双方同时交流无需间断
- 动态降噪** 自动选择有利声源,有效去除会议环境噪音
- 高保真扬声器** 清晰,无杂音,不刺耳
- 三方互通** 支持两方在网络通话中,接入一方电话,加入会议中(多方需开通多方通话业务)
- 高体感工业设计** 高端典雅的商务外型,国际UL94V-0防火环保材料,键盘使用寿命高达100万次,背光LCD显示屏

MEET扩展型规格参数

尺寸	374*330*70mm(L*W*H)
净重	928g(主机)
麦克风	心形麦克风 300-3400Hz
扬声器	3寸防磁喇叭 4Ω5W
接口	支持RJ-11 模拟PBX/PSTN USB2.0
显示屏	128*64像素 背光LCD
电源	输入:AC 110-240V
拾音半径	5-6米
支持操作系统	Windows 以及 macOS 系统
配件	6.4米主控机电缆线 2.1米RJ-11电话线 1.8米的USB线

应用场景图

