

10.1寸IP网络可视对讲主机话筒

产品名称	10.1寸IP网络可视对讲主机话筒
公司名称	深圳市西邦源科技有限公司
价格	23.00/台
规格参数	显示屏尺寸:10.1英寸 屏幕分辨率:1280*800 像素 键盘输入方式:触控
公司地址	深圳市宝安区沙井街道马安山社区马安山鞍胜路25号B栋403-404 (注册地址)
联系电话	4009691883 13760138188

产品详情

IP可视主机又称IP可视对讲主机，IP可视对讲话筒，IP网络可视对讲主机，IP可视寻呼主机等；XBPA-5900V内置1080P高清摄像头，内置5W扬声器，可实现远程双向可视对讲、监视、全区分区广播、定时播放背景音乐；采用10.1寸高清IPS屏幕，全铝合金材质外壳，外形桌面式设计，外形美观大方；

产品用途：

XBPA-5900V适用于各种呼叫中心、报警中心、值班室、领导办公室、会议室等场合，可以对网络中的各种终端进行单向(对点，分区或者全区)喊话，双向对讲和监听。

一体化可视对讲终端XBPA-5800V，防戳设计，可与可视对讲主机进行双向可视对讲通讯。

安装在二级监控中心、分局办公室等位置。

用来控制管理辖区内所有终端设备，可进行单向广播、双向可视对讲等功能（注：二级主机只能控制辖区内的所有终端设备，不能控制同级的二级主机管辖内的终端设备）

适用范围：

适合室内外环境安装，教室、自助银行、办公室、商场等求助对讲系统；

产品特点：

产品用途

*桌面式设计，自带7英寸800×480的图形点阵K600+内核65K色显示的电阻触屏。显示清晰，触感灵敏。无操作时进入休眠、低功耗省电状态。人性化的人机操作界面；

自带数字键，功能键界面。支持呼叫分区及多个分区，呼叫全区广播；支持直接操作呼叫或对讲任意终端；支持直接操作监听（环境监听）任意终端根据实际环境，监听距离达到5米；

采用嵌入式计算机技术和DSP音频处理技术设计；采用高速工业级芯片，启动时间小于1秒钟；

内置1路网络硬件音频解码模块，支持TCP/IP、UDP、IGMP(组播)协议，实现网络化传输16位立体声CD音质的音频信号；

支持DHCP，兼容路由器、交换机、网桥网关、Modem、Intelnet、2G、3G、4G、组播、单播等任意网络结构；

支持远程点播功能，支持1000级自定义音频优先级静音控制(支持多路信号放大、混音、三级优先控制、音调调节)；

支持全双工双向对讲功能，自带网络回声消除模块。IP终端之间实现两两双向对讲，网络延时低于100ms。同时网络回声啸叫彻底抑制；

支持求助信号铃声、闪灯提示，一键接受求助、对讲功能，同时也可以支持免提通话和接收广播，实现快速链接；

支持多种呼叫策略，包括呼叫等待、呼叫转移、无人接听提醒；

支持自动接听、手动接听，支持自定义接听提示音；

支持转移时间、无人接听时间、呼叫等待时间自定义；

内置会议调度管理功能，支持会议讨论模式；

内置2W全频高保真扬声器，实现双向通话和网络监听；

一个 3.5耳机插座和一个 3.5MIC输入插座，匹配市场上95%的耳机和便携式麦克风；

二路音频线路输出，外扩功率放大器；一路音频线路输入，提供多音源传输。

一路报警触发短路输出，级联外扩警示设备；一路短路输入，可以用作触发预置语音提示（或报警）；

10.1寸IP网络可视对讲主机话筒外观

IP可视对讲主机技术参数

网络接口 标准RJ45输入

支持协议 TCP/IP,UDP,IGMP(组播)

编码格式 H.264

视频像素 500万

传输速率 100Mbps

音频模式 16位立体声CD音质

显示屏尺寸 10.1英寸

屏幕分辨率 1280*800 像素

屏幕类型 65K色DGUS屏

键盘类型 虚拟QWERTY键盘

键盘输入方式 触控