

监控人脸识别系统安装 人脸识别系统 永合人脸自动识别系统

产品名称	监控人脸识别系统安装 人脸识别系统 永合人脸自动识别系统
公司名称	广东永合智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市长安镇长安长青南路303号4栋2805室
联系电话	13144919544

产品详情

可视对讲系统 楼宇可视对讲系统 智能可视对讲系统

永合介绍可视对讲系统的功能特点

1. 基于局域网，以TCP/IP协议传输视频、音频和多种控制信号，易于Internet连接和访问。
2. 采用嵌入式硬件平台和linux操作系统，图像编码采用H.263、H.264压缩标准，音频采用G.711、G.726压缩标准，有别于传统模拟可视可视对讲系统。
3. 以行业的科技打造数字化社区，实现小区可视对讲。
4. 纯屏高清晰画面显示、色彩逼真、、兼容性强；智能全触摸式操作。
5. 集数字可视对讲、IC卡门禁管理、信息发布、便民信息、广告信息、紧急广播、居家、留影留言、电子相册、密码、指纹识别、防拆、移动探测、呼叫转移、劫持码、音乐门铃和紧急报警等功能于一体的智能系统；同时能灵活地将家电控制、三表远抄等功能纳入该系统。
6. 故障自检，方便安装调试、检修和维护。

智能家居带动可视对讲系统市场发展

随着房地产和智能家居高速发展，带动可视对讲市场的需求呈上升趋势增长。

从的语音对讲跨越到可视对讲，从黑白可视对讲发展到彩色可视对讲，从彩色可视对讲到智能终端，可视对讲一次又一次随着科技进步而完善蜕变，如今已逐步成为成熟的系统，那么接下来发展可视对讲系统又将往那方面发展呢？

现阶段的智能家居利用前沿计算机技术、网络技术、音视频编码压缩技术及嵌入式技术，整合可视对讲系统、家防报警系统、家电控制增长，系统、多媒体娱乐系统、远程控制系统等子系统功能，实现可视对讲、家庭安防报警、对家中各类电器进行控制、社区信息共享、家庭安防及家电远程控制等，实现智能终端就能对所有家居进行简易化操作，给用户带来了功能强大，操作人性化，智能化等等优点，因此近几年智能家居发展火热，逐渐受到市场的热捧，很多消费者都愿意尝试。

如今，随着人们生活水平提高，消费者的需求不再局限于核心功能上，开始对外观有了各式各样的要求，只因对讲系统和智能家居大部分用于住宅小区，故外观设计已是用户选购时所考虑的重要指标之一。

其实，国内可视对讲厂商在产品结构、外观的加工工艺、款式上都在逐步逼近国外产品，只是精加工方面或与国外产品仍有差距。另外，也凸现出外观加工、制作比较容易突破，但外形的创意比较困难，这或许是国内专业创意人才比较缺乏之故。

总体而言，对于一个多用于室内的对讲产品而言，当传统的产品未出现较大的破绽和问题、新颖技术又不是市场的亟需时，反而，稳定性、美观性、操作简便性越发显得重要。

IP高清可视对讲系统成为市场主流

可视对讲系统在近三十年的发展过程中，受益于国内房地产产业蓬勃发展所带来的巨大市场需求，我国的可视对讲行业也保持着平稳快速的增长。技术的更新迭代也使得广义的可视对讲衍生出可视门禁对讲及安防专业对讲两大领域。

在应用领域方面，可视门禁对讲系统通常出现在住宅小区、单元楼、写字楼等建筑中，实现了访客、住户、物业管理三方的信息交流及出入口控制。安防专用对讲产品则主要面向平安城市、医院、银行等行业领域，实现管理中心与各终端之间的可视对讲、报警求助及信息发布等多种功能。

在安防行业数字化、智能化的大背景下，可视对讲系统正快速从传统的模拟、半数字标清可视对讲向高清IP网络可视对讲转型，呈现出集成化、高清化、平台化的发展趋势。这也对可视对讲厂商的技术及研发能力提出了更高的要求。