

动态人脸识别系统 永合 丰城人脸识别系统

产品名称	动态人脸识别系统 永合 丰城人脸识别系统
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

可视对讲系统如何依托房地产发展？

自进入我国市场，可视对讲经历了4n型—总线型—局域网型—互联网型的从非可视化对讲到数字家庭终端的转变。

在这漫长的过程中，可视对讲凭借着日益成熟的系统以及高性价比，获得了广大用户和地产物业的喜欢。当然，另外一方面，可视对讲系统作为智能家居的重要组成部分，随着智能家居的推动也带动着可视对讲系统的发展。

现阶段越来越多的可视厂商试图将可视对讲系统与之结合，带着提高性价比的目标带动着物业服务，提升小区价值等需求开始深入钻研智能家居和智慧社区领域，并围绕智慧社区，利用社区信息发布、小区商圈检索、户户通等诸多功能集中于一体的社区服务管理平台，为用户带来更智能、更便捷的生活已然成为行业发展的趋势。

从发展而言，可视对讲与智慧社区发展相辅相成，两者之间配合将进一步提升彼此的增值空间，在功能上也能带来更多的发挥，目前单纯只有对讲功能的可视对讲产品已不多见，万物互联理念下的厂商们关注更多的是人脸识别与移动通讯融合带来的智能硬件升级。

可视对讲系统 楼宇可视对讲系统 可视对讲系统施工

现在的住宅建筑、信息技术、电子技术已经高度融合，简单不的功能完全满足不了如今大众的需求，因此未来可视对讲在功能需要针对不同应用领域定制更加人性化、智能化的解决方案。

如今物联网，5G，云计算等新前沿的技术到来，将为可视对讲的发展注入了新的血液，为可视对讲系统的未来发展标明了方向，不仅为广大开发商新产品的开发提供了借鉴，更是为广大用户带来新的参考。然而由于技术只是刚刚起步，在组网、环境结合以及系统运行稳定性上还有很多不足，需要进一步的完善。

永合智能认为，可视对讲系统的发展趋势，从应用上更为灵活、方便，是可视对讲系统依托互联网发展的契机。但目前还面临着一些转型带来的巨大投入，如云服务的架设、资源的整合、运营模式的转变，还需要市场两到三年的磨合期。无线可视对讲产品好处就是不需要布线，不破坏现有的装修，无需改造原有系统。不足是通讯距离和容量问题，不适合大型社区应用。如果能通过手机客户端来实现云对讲的功能，这些问题都可以避免，而且无需投入更多终端成本。

选购可视对讲系统需要注意什么？

随着智慧城市政策发布和推广落实，越来越多的智能建筑可视兴建而起，成为我国城市化建筑标志，作为智能可视，自然少不了可视对讲系统，带来了更多的快捷和智能，但对可视对讲系统来说，非专业人士，大部分人只会使用操作，却不知道如何选购，下面永合智能将为大家简单介绍，在选购可视对讲系统过程中需要注意哪些方面？

稳定性：稳定是所有安防系统必备的首要原则，因此我们在选择可视对讲系统，要考虑其是否成熟，是否经过多项认证，是否能够稳定的长期运行。

外观性：人们对功能要求实用智能、稳定快捷的同时，人们对可视对讲系统的外观也提出了要求，因为厂家也需将外观作为设计标准。

兼容性：为便于以后升级、扩容及出于抗干扰的考虑，建议选择符合国际标准的终端识别设备，而非兼容性越广越好。某些格式在局部上存在一些优点，但并不符合国际标准，会为以后升级、扩容以及抗干扰带来麻烦，应坚持“实用，稳定，符合标准”原则。