## 北京君正 7月16日

岭雁科技LYR20智能可视门铃搭载北京君正T31芯片,作为北京君正最新一代智能视频SoC芯片,T31系列采用22纳米工艺,拥有高达1.8G的主频,最高支持500万25帧,并有BGA和QFN两种封装方式。

一直对智能家居这方面的新产品比较关注,今天收到了岭雁LYR20可视门铃,就迫不及待想体验一番。作为家庭安防的第一道守护者——门铃,岭雁LYR20可视门铃会给我们带来什么样的智能化体验呢?接下来就随我一起看一下吧。



岭雁LYR20可视门铃的安装方法有两种,一种是用底座后面的3M胶固定,一种是用附带的螺丝先把底座固定住,然后把可视门铃卡在底座上。因为第二种方式会破坏墙体,因此推荐第一种安装方式:先清洁墙面,保证墙面干燥且无灰尘,撕开底座的3M贴纸保护膜,确认安装高度后将底座粘贴于光滑的墙上,最后将门铃开机后从上往下挂扣到底座上,完成安装。



岭雁LYR20可视门铃的摄像头支持1080P超清像素且具有10米夜视功能,加上160°超广可视角,可以说不分白天黑夜都能把门外的情形看得一清二楚。

在几天的实际使用中,岭雁LYR20可视门铃有几个极具特色的功能值得和大家聊一聊。

首先是"PIR移动侦测"+"AI人形侦测"功能,"PIR移动侦测"功能是基于定制PIR人体感应传感器实现的。"AI人形侦测"集成人形检测算法模块,可以过滤非人体触发的侦测告警。在手机中可以设置PIR移动侦测的灵敏度,有三档可调节。



最后一个功能就是"强拆警报",开启这个功能后门铃被拆除时会发出警报声,并及时推送到手机上,还会把视频上传到云端,对小偷形成巨大的威慑。