

## 产品参数:

规格指标	IPC-Q20P2-4GN
系统结构	嵌入式RTOS 设计, 双核 32 位DSP (XM530AI), 纯硬压缩, 看门狗
传感器	200 万 1/2.9"SC307E 黑光CMOS 传感器; 彩色 0.0001Lux@F1.2, 黑白 0.0001Lux@F1.2
视频处理	H.265X 编码, 双码流, AVI 格式; 码流 0.1M~8Mbps 可调; 帧率 1~30 帧/秒可调
图像输出	主码流: 1920*1080@12fps; 子码流: 640*360@12fps
快门	1/50 (1/60) 秒至 1/10000 秒
镜头	高清镜头
日夜转换模式	支持IR-CUT
降噪	支持 2D/3D 降噪
宽动态	支持宽动态
自动光圈	无
音频处理	G.711A 编解码标准, 支持双向语音对讲功能, 支持音视频同步
音频接口	1 路输入, 电平 2V <sub>p-p</sub> , 阻抗 1kΩ, ; 1 路输出, 阻抗 16Ω, 30mw 输出功率 (音频报警接口支持)
网络接口	1 个RJ45 以太网接口, 10/100M 自适应
扩展接口	无
信号接口	1 个光敏电阻接口, 1 个 IR-CUT 驱动接口, 支持光敏电阻输入信号与IR-CUT, 红外灯的联动
无线接口	1*绑定电信 4G 卡
复位键接口	支持一键复位功能
TF 卡	支持, 最大 128G
可靠性	全面防雷保护, 符合国家国际标准; 7*24 小时 65℃高温测试稳定可靠
智能分析	支持人形检测, 支持定制其他智能功能
业务功能	支持WEB 配置、OSD、移动侦测; 移动侦测报警后中心提醒, 画面弹出联动; 支持MJPEG 抓图; 支持客户端远程监控软件、MYEYE 平台等系统应用; 提供完善的SDK 开发包
ONVIF	支持
手机监控	支持手机监控 (iOS, Android)
电源	电源:DC12V
功能	内置音频, 内置喇叭, 双光全彩, 人形检测, 智能警戒, 双向对讲
其他	暂不支持任何定制

