



## 规格参数

|            |   |
|------------|---|
| 型号         | LIRDNS200                                     |
| <b>摄像机</b> |   |
| 传感器类型      | 1/2.9" 英寸 SONY 低照度 CMOS 传感器                   |
| 最大分辨率      | 200万像素 1080P                                  |
| 传感器有效像素    | 1985(H)*1105(V)                               |
| 视频编码格式     | H.264/H.264+/H.265/H.265+/JPEG/AVI /MJPEG     |
| 信号系统       | PAL/NTSC                                      |
| 电子快门       | 自动: PAL 1/25-1/10000Sec; NTSC 1/25-1/10000Sec |
| 信噪比        | ≥52dB   |
| 扫描方式       | 逐行扫描  |
| 视频输出       | 通过网络  |
| 硬复位键       | 可选  |
| <b>镜头</b>  |   |
| 镜头焦距       | 3.6mm (2.8mm/6mm 可选)                          |
| 聚焦方式       | 定焦  |
| 镜头类型       | 固定镜头  |
| 像素         | 300万高清镜头                                      |
| <b>夜视</b>  |   |
| 红外灯数量      | 14μ x 18颗                                     |
| 最大红外距离     | 20米   |

|              |  |
|--------------|--|
| 红外打开条件       | 支持Smart IR   |
| 红外打开方式       | Smart IR 自动控制  |
| <b>网络</b>    |  |
| 网络接口         | RJ-45 (10/100M以太网口)  |
| 接入标准         | TCP/IP,ICMP,HTTP,HTTPS,FTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP,RTSP,RTCP,NTP,SMTP                        |
| 网络协议         | 支持ONVIF 2.4  |
| P2P          | 支持二维码  |
| POE供电        | 可选, 支持 IEEE 802.3af  |
| 视频延时         | 0.3秒   |
| 主码流1         | 1920*1080@30fps  |
| 主码流 2        | 1280*720@30fps   |
| 主码流 3        | /  |
| 子码流 1        | 720*480@30fps  |
| 子码流 2        | /  |
| 子码流 3        | /  |
| 三码流          | 352*288@30fps  |
| 浏览器          | 支持IE8-11, Google Chrome, Firefox, Safari, Mac Safari                                   |
| 智能手机         | 支持iPhone, iPad, Android, Android Pad   |
| <b>摄像机功能</b> |  |
| 日夜模式         | IR-Cut双滤光片切换, 自动彩色转黑白功能  |
| 图像设置         | 饱和度/亮度/对比度/鲜明度, 镜像, 3D NR, 白平衡, FLK (闪烁控制)   |
| 星光级          | /  |
| 走廊模式         | 支持   |
| 去雾模式         | 支持   |
| ROI (感兴趣区域)  | /  |
| 背光补偿         | 支持   |
| 高动态范围        | /  |
| 宽动态          | 支持   |
| 移动侦测         | 支持   |
| 隐私遮挡         | 3个矩形区域   |
| 录像模式         | NVR/NAS/CMS/Web  |
| 语言           | 中文简体, 中文繁体, 英语, 保加利亚语, 波兰语, 波斯语, 德语, 俄语, 法语, 韩语, 葡萄牙语, 日语, 土耳其语, 西班牙语, 希伯来语, 意大利语, 荷兰语 |
| <b>接口</b>    |  |

|            |                       |
|------------|-----------------------|
| 音频         | 可选                    |
| 报警         | /                     |
| SD卡槽       | 可选, 最大支持 128GB        |
| RS485接口    | /                     |
| <b>常规</b>  |                       |
| 机身材质       | 金属, IP66防水等级          |
| 支架         | /                     |
| IR-Cut双滤光片 | 支持                    |
| 工作温度       | -20℃ ~ +60℃ RH95% Max |
| 储存温度       | -20℃ ~ +60℃ RH95% Max |
| 电源规格       | DC12V±10%, 850mA      |
| 尺寸         | ∅ 94.5 x 76(H) mm     |
| 重量         | 450g                  |