

DS-2CD3346(D)WDA4-L

400万 1/3" CMOS 白光全彩智能海螺型网络摄像机



适用于道路、仓库、地下停车场、酒吧、管道、园区等光线较暗或无光照环境且要求高清画质的场所

- 采用深度学习硬件及算法，支持越界侦测，区域入侵侦测，进入区域侦测和离开区域侦测，支持联动声音报警
- 最高分辨率可达 2560×1440 @ 25 fps，在该分辨率下可输出实时图像
- 支持背光补偿，强光抑制，3D数字降噪，120 dB宽动态
- 支持ROI感兴趣区域增强编码，支持Smart265/264编码，可根据场景情况自适应调整码率分配，有效节省存储成本
- 1个内置麦克风，1个内置扬声器，支持双向语音对讲
- 支持白光/红外双补光，红外最远可达30 m，白光最远可达20 m
- 符合IP66防尘防水设计，可靠性高



规格参数

| 摄像机 | |
|--------------|---|
| 传感器类型 | 1/3" Progressive Scan CMOS |
| 最低照度 | 彩色：0.005 Lux @ (F1.2 , AGCON) , 0 Lux with IR |
| 快门 | 1/3 s~1/100,000 s |
| 宽动态 | 120 dB |
| 日夜切换模式 | ICR红外滤片式 |
| 调节角度 | 水平：0°~360°，垂直：0°~75°，旋转：0°~360° |
| 镜头 | |
| 焦距&视场角 | 2.8 mm，水平视场角：98.2°，垂直视场角：54.2°，对角视场角：114.6° 4 mm，水平视场角：78.3°，垂直视场角：42.9°，对角视场角：91.2° 6 mm，水平视场角：49.1°，垂直视场角：26.3°，对角视场角：57.2° 8 mm，水平视场角：37.5°，垂直视场角：20.7°，对角视场角：43.3° |
| 镜头接口尺寸 | M12 |
| 最大光圈数 | F1.6 |
| 补光 | |
| 补光灯类型 | 智能补光，可切换白光灯、红外灯 |
| 补光距离 | 红外光最远可达30 m，白光最远可达20 m |
| 防补光过曝 | 支持 |
| 视频 | |
| 最大图像尺寸 | 2560 × 1440 |
| 主码流帧率分辨率 | 50 Hz：25 fps (2560 × 1440 , 1920 × 1080 , 1280 × 720) |
| 子码流帧率分辨率 | 50 Hz：25 fps (1280 × 720 , 640 × 480 , 640 × 360) |
| 视频压缩标准 | 主码流：H.265/H.264 子码流：H.265/H.264/MJPEG |
| 视频压缩码率 | 32 Kbps~8 Mbps |
| H.264编码类型 | BaseLine Profile/Main Profile/High Profile |
| H.265编码类型 | Main Profile |
| Smart264编码 | 主码流支持 |
| Smart265编码 | 主码流支持 |
| 码率控制 | 定码率，变码率 |
| SVC | 支持 |
| ROI | 支持主码流设置1个固定区域 |
| 音频 | |
| 音频压缩标准 | G.711ulaw/G.711alaw/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC-LC/MP3 |
| 音频压缩码率 | 64 Kbps (G.711 ulaw/G.711 alaw)/16 Kbps (G.722.1)/16 Kbps (G.726)/32~160 Kbps (MP2L2) /16~64 Kbps (AAC-LC) /8~160kbps (MP3) |
| 音频采样率 | 8 kHz/16 kHz |
| 音频环境噪声过滤 | 支持 |
| 网络 | |
| 网络协议 | TCP/IP , ICMP , HTTP , HTTPS , FTP , DHCP , DNS , DDNS , RTP , RTSP , NTP , UPnP , SMTP , IGMP , 802.1X , QoS , IPv6 , UDP , Bonjour , SSL/TLS , WebSocket , WebSockets |
| 同时预览路数 | 最多6路 |
| 接口协议 (API) | 开放型网络视频接口，ISAPI，SDK，GB28181 (2016) |

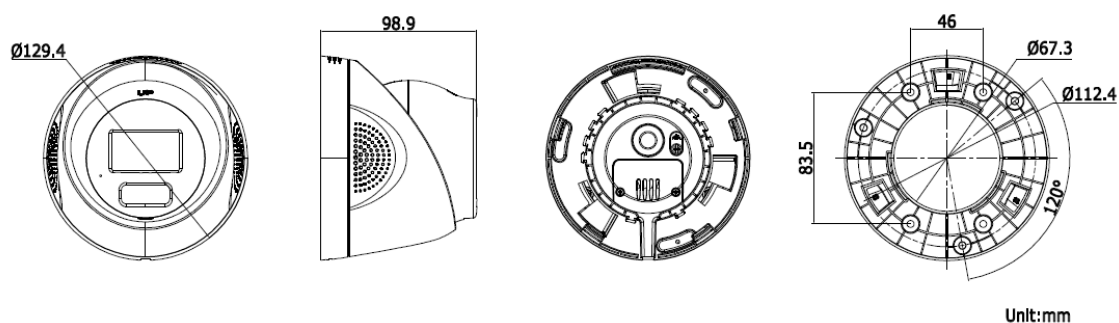
| | |
|---------------------|--|
| 用户管理 | 最多32个用户，可分3级用户权限管理：管理员，操作员，普通用户 |
| 网络存储 | NAS (NFS , SMB/CIFS均支持) |
| 客户端 | iVMS-4200 |
| 浏览器 | 使用插件预览：IE10、IE11； 使用本地服务预览：Chrome 57.0+、Firefox 52.0+、Safari12+ |
| 图像 | |
| 图像设置 | 镜像，视频遮盖，饱和度，亮度，对比度，锐度，AGC，白平衡通过客户端或者浏览器可调 |
| 日夜转换模式 | 白天，夜晚，自动，定时切换 |
| 图像增强 | 背光补偿，强光抑制，3D数字降噪 |
| 接口 | |
| 网络 | 1个RJ45 10 M/100 M自适应以太网口 |
| 音频 | 1个内置麦克风，1个内置扬声器 |
| smart功能 | |
| 报警触发 | 移动侦测，遮挡报警，异常 |
| 专业智能（深度学习算法） | |
| 人脸抓拍 | 支持 |
| 智能警戒 | 区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测 |
| 一般规范 | |
| 联动方式 | 上传FTP/NAS，上传中心，邮件，录像，抓图，声音报警 |
| 产品尺寸 | Ø129.4 × 98.9 mm |
| 包装尺寸 | 170 × 170 × 150 mm |
| 设备重量 | WDA4-L型号：580 g DWDA4-L型号：560 g |
| 带包装重量 | WDA4-L型号：840 g DWDA4-L型号：820 g |
| 存储温湿度 | -30 °C~60 °C，湿度小于95%（无凝结） |
| 启动及工作温湿度 | -30 °C~60 °C，湿度小于95%（无凝结） |
| 通用功能 | 心跳，密码保护，水印，IP地址过滤，像素计算器 |
| 恢复出厂设置 | 支持客户端或浏览器恢复 |
| 电流及功耗 | DC：12 V，0.71 A，最大功耗：8.5 W PoE：802.3af，36 V~57 V，0.29 A~0.18 A，最大功耗：10.5 W *WDA4型号支持PoE |
| 供电方式 | DC：12 V ± 25%，支持防反接保护 PoE：802.3af，Class3 *WDA4型号支持PoE |
| 电源接口类型 | Ø5.5 mm圆口 |
| 认证 | |
| 防护 | IP66 |

· 订货型号

DS-2CD3346WDA4-L(B)

DS-2CD3346DWDA4-L(B)

· 外形尺寸



· 配件

· 推荐购买

| DS-1271ZJ-130-TRL 吊装支架 | DS-1273ZJ-130-TRL 壁装支架 |
|--|--|
|  |  |

*需自行配备DC12 V , $\varnothing 5.5$ mm 圆口电源适配器