

DS-2CD3367FWDAP2V2-LS**600万 1/2.5" 智能臻全彩双目广角网络摄像机**

适用于商场、园区、景区、场馆、路口、工地、广场、仓库等需
要大范围覆盖且追求高质量图像效果的场景

- 全彩级高灵敏度传感器，F1.0超大光圈镜头
- 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
- 支持双镜头拼接，水平视场角180°，画面比例20:9
- 最高分辨率可达3632 × 1632 @20 fps
- 支持背光补偿，强光抑制，3D数字降噪，120 dB宽动态
- 支持柔光灯补光，照射距离最远可达10 m
- 支持最大256 GB MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC卡本地存储
- 1个内置麦克风，1个内置扬声器，支持双向语音对讲
- 1路报警输入，1路报警输出（报警输出最大支持AC24/DC24 V, 1 A），1路音频输入，1路音频输出
- 支持两线式DC12 V, 100 mA电源输出，用于拾音器供电
- 符合IP66防尘防水设计，可靠性高

www.hikvision.com

· 规格参数

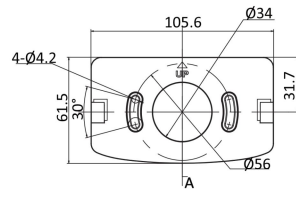
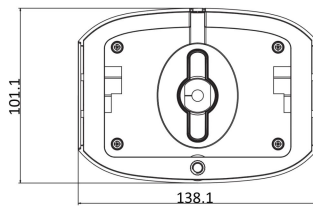
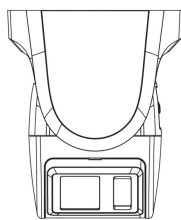
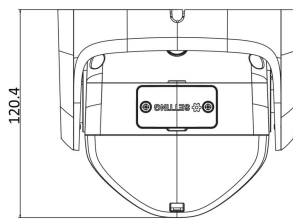
摄像机	
传感器类型	1/2.5" Progressive Scan CMOS
快门	1/3 s~1/100,000 s
最低照度	0.0005 Lux @ (F1.0, AGC ON) , 0 Lux with Light
宽动态	120 dB
调节角度	垂直: -75°~75°
镜头	
焦距&视场角	2.8 mm, 水平视场角180° ± 10°, 垂直视场角81° ± 10°
镜头尺寸接口	M12
光圈类型	固定光圈
最大光圈数	F1.0
补光	
补光灯类型	柔光灯
补光距离	最远可达10 m
防补光过曝	支持
视频	
最大图像尺寸	3632 × 1632
主码流帧率分辨率	50 Hz: 20 fps (3632 × 1632)
子码流帧率分辨率	50 Hz: 20 fps (1200 × 536, 960 × 432)
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~16 Mbps
H.264编码类型	BaseLine Profile/Main Profile/High Profile
H.265编码类型	Main Profile
Smart264编码	支持
Smart265编码	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.711/G.722.1/G.726/MP2L2/PCM/AAC-LC/MP3
音频压缩码率	64 Kbps (G.711 ulaw) /64 Kbps (G.711 alaw) /16 Kbps (G.722.1) /16 Kbps (G.726) /32~160 Kbps (MP2L2) /8~160 Kbps (MP3) /16~64 Kbps (AAC-LC)
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, 802.1x, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 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 (2011/2016)
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	支持MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC卡 (最大256 GB) 断网本地存储及断网续传, NAS (NFS, SMB/CIFS均支持), 配合海康黑卡支持SD卡加密及SD卡状态检测

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+
图像	
图像设置	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
SD卡扩展	内置MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC插槽, 最大支持256 GB
音频	1个内置麦克风, 1个内置扬声器 1路输入 (Line in) : 2芯端子, 最大输入幅值: 3.3 Vpp, 输入阻抗4.7 kΩ, 接口类型: 非平衡 1路输出 (Line out) : 2芯端子, 最大输出幅值: 3.3 Vpp, 输出阻抗100 Ω, 接口类型: 非平衡
报警	1路输入, 1路输出, 最大支持AC24/DC24 V, 1 A
复位	支持
电源输出	DC12 V, 100 mA, 可用于拾音器供电
smart功能	
报警触发	移动侦测, 遮挡报警, 异常, 报警输入
专业智能 (深度学习算法)	
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NAS/SD卡/FTP, 上传中心, 录像, 抓图, 邮件, 声音报警, 报警输出
产品尺寸	138.1 × 101.1 × 120.4 mm
包装尺寸	175 × 165 × 132 mm
设备重量	570 g
带包装重量	810 g
启动和工作温湿度	-30 °C~60 °C, 湿度小于95% (无凝结)
通用功能	心跳, 密码保护, 水印技术, IP地址过滤
恢复出厂设置	支持RESET按键, 客户端或浏览器恢复
电流及功耗	DC: 12 V, 0.88 A, 最大功耗: 10.5 W PoE: 802.3af, 36 V~57 V, 0.35 A~0.22 A, 最大功耗: 12.5 W
供电方式	DC: 12 V ± 25%, 支持防反接保护 PoE: 802.3af, Class 3
电源接口类型	Ø5.5 mm圆口
认证	
防护	IP66

· 订货型号

DS-2CD3367FWDAP2V2-LS

· 外形尺寸



Unit: mm

· 配件

· 推荐购买



*需自行配备DC12 V, Ø5.5 mm圆口电源适配器