DS-2DF527A 系列

130 万像素 5 寸网络高清高速智能球机



功能特性

系统功能:

- 采用高性能传感器,图像清晰,最大分辨率可达 1280x720
- 精密电机驱动,反应灵敏,运转平稳,精度偏差少于 0.1
 度,在任何速度下图像无抖动
- 支持标准的 API 开发接口,支持海康 SDK、Onvif、CGI 和 PSIA 协议接入
- 支持 PAL/NTSC 制式切换,具有良好的地区适用性
- 支持 RS-485 控制下对 HIKVISION、Pelco-P/D 协议的自动识别
- 支持三维智能定位功能,配合 DVR/客户端软件/IE 可实现 点击跟踪和放大
- 支持 3D 数字降噪
- 支持多语言菜单及操作提示功能,用户界面友好
- 支持系统双备份功能,确保数据断电不丢失
- 支持断电状态记忆功能,上电后自动回到断电前的云台和 镜头状态
- 支持防雷、防浪涌、防突波
- 室外球达到 IP67 防护等级
- 支持定时任务预置点/花样扫描/巡航扫描/自动扫描/垂直扫描/随机扫描/帧扫描/全景扫描/球机重启/球机校验/辅助输出等功能

机芯功能:

- 更持自动光圈、自动聚焦、自动白平衡、背光补偿
- 支持超低照度, 0.1Lux/F1.6(彩色), 0.01Lux/F1.6(黑白)
- 支持宽动态功能
- 支持多边形隐私遮蔽,多区域可设,多颜色、马赛克可选

网络功能:

- 采用高性能处理芯片和平台,性能可靠稳定
- 支持以太网控制,同时支持模拟输出
- 可通过 IE 浏览器和客户端软件观看图像并实现控制
- 支持 SDHC 卡和标准的 SD 卡存储
- 支持 NAS 存储录像,录像可断网续传,最高可支持 8 个 NAS 母
- 支持三级用户权限管理,支持授权的用户和密码,支持 HTTPS 加密和 IEEE 802.1x 网络访问控制,IP 地址过滤
- 支持三码流技术
- 支持 ROI 感兴趣区域增强编码
- 支持 H. 264/MJPEG/MPEG4 视频压缩算法,支持多级别视频质量配置,支持 H. 264 编码复杂度 Baseline/Main/High Profile,支持实时视频输出分辨率为 HDTV720p(符合 SMPTE296 M 标准)
- 支持多种网络协议, IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802. 1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE
- 支持 1 路音频输入和 1 路音频输出

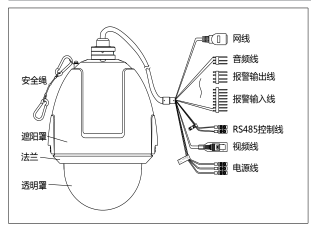
云台功能:

- 水平方向 360 "连续旋转,垂直方向-5 ~90 °, 无监视盲区
- 水平预置点速度最高可达540 %s, 垂直预置点速度最高可达400 %s
- 水平键控速度为 0.1°-300 %s, 垂直键控速度为 0.1°
- 支持 256 个预置位, 并具有预置点视频冻结功能
- 支持 8 条巡航扫描, 每条可添加 32 个预置点
- 支持 4 条花样扫描, 每条路径记录时间大于 10 分钟
- 支持比例变倍功能, 旋转速度可以根据镜头变倍倍数自动调整
- 支持守望功能,预置点/花样扫描/巡航扫描/自动扫描/垂直 扫描/随机扫描/帧扫描/全景扫描可在空闲状态停留指定时 间后自动调用(包括上电后进入的空闲状态)
- 支持报警功能,內置7路报警输入和2路报警输出,支持报警联动,可在报警后触发调用预置点/巡航扫描/花样扫描/SD卡录像/触发开关量输出/客户端电子地图

技术参数

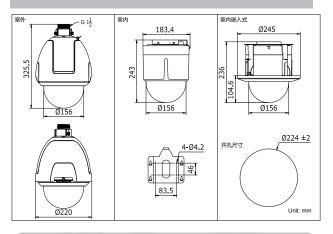
	型 묵	DS-2DF527A 系列(详见订货型号)
参数	型 5	130 万像素 5 寸网络高清高速智能球机
机芯	图像传感器	1/3" Type solid State Progressive Scan CCD
	有效像素	101 万像素
	最低照度	0. 1Lux/F1. 6(彩色)
		0. 01Lux/F1. 6(黑白)
	白平衡	自动/手动
	増益控制 信噪比	自动/手动 大于 50dB
	降噪	
	背光补偿	开/关
	电子快门	50Hz: 1/25-1/10,000s
		60Hz: 1/30-1/10,000s
	宽动态	支持
	日夜模式	自动 ICR 彩转黑 16 倍
	数字变倍	最多 24 块多边形区域,同时最多有 8 块区域在同一个画面;支持多种颜色、马赛克可选
	聚焦模式	自动 / 半自动 / 手动
镜头	焦距	4. 7-84. 6mm,18 倍光学
	变倍速度	大约 4. 2 秒 (光学,广角望远)
	水平视角	59. 7-3. 6 度 (广角-望远)
	近摄距	10-1000mm (广角-望远)
	光圏数	F1. 6-F2. 8
功能	水平范围	360° 连续旋转
	水平速度	水平键控速度: 0.1°-300°/s,速度可设
		水平预置点速度: 540°/s
	垂直范围	-5°-90°(自动翻转) 毎直键控速度: 0.1°-240°/s.速度可设
	垂直速度	垂直键任还度: 0.1 −240 /s, 还度刊设 垂直预置点速度: 400°/s
	比例变倍	支持
	预置点个数	256 ↑
	巡航扫描	8 条,每条可添加 32 个预置点
	花样扫描	4条,每条路径记录时间大于10分钟
	断电记忆	支持 预置点/花样扫描/巡航扫描/自动扫描/垂直扫描/随机扫描/帧扫描/全景扫描
	守望功能 方位角信息显示	观点总/化样扫描/巡机扫描/自动扫描/垂直扫描/随机扫描/顺扫描/主意扫描 开 / 关
	· 预置点视频冻结	
	定时任务	预置点/花样扫描/巡航扫描/自动扫描/垂直扫描/随机扫描/帧扫描/全景扫描/球机重启/球机校验/辅助输出
网络系统集成	最大图像尺寸	1280×720
	帧率	50Hz: 25 帧(1280×720)
	视频压缩	60Hz: 30 帧(1280×720) H. 264/MJPEG/MPEG4、H. 264 编码支持 Baseline/Main/High Profile
	ROI 编码	支持 24 块,等级可调
	音频压缩	G. 711ulaw/G. 711alaw/G. 726
	网络协议	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, 802. 1x, Qos, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE
	同时预览视频数	最多 10 路
	三码流	支持
	用户权限 安全模式	最多 32 个用户,分 3 级:管理员、操作员和只能浏览 授权的用户名和密码,以及 MAC 地址绑定;HTTPS 加密;IEEE 802. 1x 网络访问控制、IP 地址过滤
	报警输入	7 路开关量输入 (0-5vDC)
	报警输出	2 路,支持报警联动
	报警联动	预置点/巡航扫描/花样扫描/SD 卡录像/触发开关量输出/客户端电子地图
	音频输入	音频输入(LINE 输入),音频峰值:2-2.4V[p-p],输出阻抗:1KΩ±10%
	音频输出	线性电平,阻抗:600Ω
	网络接口 SD 卡接口	内置 RJ45 网口,支持 10M/100M 网络数据, 内置 SD 卡插槽,支持 SD/SDHC 卡(最大支持 32G),可支持手动录像/报警录像,支持断网续传,录像不丢失
	模拟视频输出	1. OV[p-p] / 75Ω, PAL 或 NTSC, BNC 头
	RS485 控制接口	采用半双工模式,支持自适应 HIKVISION,PELCO-P 和 PELCO-D (可添加) 协议
	应用编程接口	支持软件集成的开放式 API,支持标准协议(Onvif、PSIA、CGI)、支持海康 SDK 和第三方管理平台接入
	客户端	支持 iVMS-4200 PCNVR 客户端
	浏览器	支持 IE7、IE8、IE9, Chrome8+, Firefox3. 5+, Safari5+浏览器,支持多国语言
一般规范	菜单	中、英文 AC24V(仅-A 型号支持)
	电源	AC24V(大)—A 空亏文持) 室外球: 40W max(其中加热 20W max);室内球: 20W max
	T / 12 A Ta 12 A	-40 °C-70°C (室外) / -10°C-55°C (室内)
	工作温度和湿度	湿度小于 90%
	防护等级	IP67(室外球)
		TVS 6000V 防雷、防浪涌、防突波,符合 GB/T17626.5 四级标准
	安装方式	多种安装方式可选,根据应用环境进行选择 Φ220×325. 5mm (室外)
	尺寸	Φ 220 × 320、3mm(室外) Φ 183. 4×243mm(室内吸顶式)
		Φ 245×236mm(室内嵌入式)
	重量	5kg

线缆功能



注:室内、室外结构外部辫子线接口一致。

外形尺寸



订货型号

- DS-2DF527A-A: AC24V, 室外;
- DS-2DF527A-A3: AC24V, 室内^①;

①注:室内球同时支持室内吸顶装和室内嵌入式安装两种方式

应用场景

5 寸网络高清智能球的种种特性使之可广泛应用于需要 大范围高清画质监控的场所,如:河流、森林、公路、铁路、 机场、港口、岗哨、广场、公园、景区、街道、车站、大型场 馆、小区外围等场所。

建议配件(室外球适用)



DS-1601ZJ 长壁装支架



DS-1622ZJ 柱杆装支架



DS-1633ZJ 墙角装支架



DS-1634ZJ 电源盒长壁装支架