

300万超宽动态日夜半球型网络摄像机

产品名称	300万超宽动态日夜半球型网络摄像机
公司名称	无锡硕志办公设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:海康 型号:DS-2CD5132EFWD-(I)(Z)
公司地址	无锡市金城东路299号五洲国际博览城3期3124-3126
联系电话	18662155041

产品详情

这款摄像机拥有超宽动态，300万高清，ICR日夜监控，智能功能、变焦等多种功能可选。

产品概述

主要特性

图像相关

- 支持300万像素(2048 × 1536)@30fps，效果流畅
- 支持走廊模式，增加纵向狭长环境下监控区域
- 支持区域裁剪，小带宽看清大细节
- 码流平滑设置，适应不同场景下对图像质量、流畅性的不同要求
- 支持H.265 / H.264 / MJPEG视频压缩算法，支持多级别视频质量配置、编码复杂度设置
- 支持GBK字库，支持更多汉字及生僻字叠加，支持OSD颜色自选

Smart功能

- Smart侦测：10项行为分析,4项异常侦测,1项识别检测
- Smart录像：支持断网续传功能保证录像不丢失，配合Smart NVR/SD卡实现事件录像的智能后检索、分析和浓缩播放
- Smart编码：支持低码率、低延时、ROI感兴趣区域增强编码、SVC自适应编码技术
- Smart控制：AF镜头(-Z选配)

安全服务

- 支持三级用户权限管理，支持授权的用户和密码，支持IP地址过滤，支持匿名访问
- 支持HTTPS,SSH等安全认证，支持创建证书
- 支持用户登录锁定机制

红外功能（-I可选）

- 采用高效红外阵列灯，低功耗，照射距离达10-30米
- Smart IR功能，根据镜头焦距大小智能改变红外灯亮度，使红外补光均匀，近处物体不过曝，远处物体不遗漏

系统功能

- 支持ONVIF(profile S/profile G)、CGI、PSIA、ISAPI、GB/T28181和EHOME协议接入
- 支持三码流技术，双路高清，支持同时20路取流
- 第三代电动镜头，支持AF自动快速跟随聚焦，变焦过程不虚焦（-Z）
- 支持防雷、防浪涌、防静电
- 支持宽压输入
- 支持防暴等级IK10
- 支持三轴调节，方便安装

接口功能

- 支持标准的128G Micro SD/SDHC/SDXC卡存储
- 支持10M/100M/1000M自适应网口
- 支持1对音频输入/输出，支持双声道立体声音频

- 支持1对报警输入/输出
- 支持BNC模拟输出

应用场景

适用于金融、电信、政府、学校、机场、工厂、酒店、博物馆、交通监控等要求高清画质且光线较暗的场所，特别适合于大厅等逆光环境。 订货型号

DS-2CD5132EFWD, DS-2CD5132EFWD-I, DS-2CD5132EFWD-Z, DS-2CD5132EFWD-IZ 外形尺寸

建议配件

DS-1227ZJ半球型嵌入式支架

DS-1273ZJ-130半球室内壁装支架

详细参数

DS-2CD5132EFWD-(I)(Z)

型号	型号	DS-2CD5132EFWD-(I)(Z)
	名称	300万1/2.8" CMOS 超宽动态 ICR日夜型半球型网络摄像机
摄像机	传感器类型	1/2.8" Progressive Scan CMOS

	最小照度	彩色:0.005 Lux @(F1.2,AGC ON) , 0.007 Lux @(F1.4,AGC ON) ; 0 Lux with IR
	快门	1/3秒至1/100,000秒
	镜头	2.8-12mm@F1.4 , 水平视 场角105 ° -32 °
	镜头接口类型	14
	自动光圈	DC 驱动
	调整角度	水平:0 ° ~355 ° ,垂直:0 ° ~75 ° ,旋转0 ° ~355 °
	日夜转换模式	电子彩转黑(-I : ICR红 外滤片式)
	宽动态范围	120dB
压缩标准	视频压缩标准	H.265 / H.264 / MJPEG
	H.265编码类型	Main Profile
	H.264 编码类型	BaseLine Profile / Main Profile
	压缩输出码率	32 Kbps~16Mbps
	音频压缩标准	G.711/G.722.1/G.726/MP2 L2
	音频压缩码率	64Kbps(G.711) / 16Kbps(G.722.1) / 16Kbps(G.726) / 32-128Kbps(MP2L2)
	图像	最大图像尺寸
帧率		50Hz: 25fps (2048 × 1536,1920 × 1080,1280 × 720) 60Hz: 30fps (2048 × 1536,1920 × 1080,1280 × 720)
第三码流分辨率与帧率		独立于主码流设置 , 最 高支持 : 50Hz: 25fps

		(1920 × 1080) 60Hz: 30fps (1920 × 1080)
	图像设置	走廊模式,饱和度,亮度, 对比度,锐度通过客户端 或者浏览器可调
	背光补偿	支持,可选择区域
	透雾	支持
	图片叠加	支持BMP 24位图像叠加, 可选择区域
	日夜转换方式	自动,定时,报警触发
	感兴趣区域	ROI支持三码流分别设 置4个固定区域或动态跟 踪
SMART 功能	Smart侦测	越界侦测,区域入侵侦测, 进入/离开区域侦测,徘徊 侦测,人员聚集侦测,快速 运动侦测,停车侦测,物品 遗留/拿取侦测,场景变更 侦测,,音频陡升/陡降侦 测,音频有无侦测,虚焦 侦测,人脸侦测
	Smart录像	支持断网续传功能保证 录像不丢失,配合Smart NVR实现事件录像的二 次智能检索、分析和浓 缩播放
	Smart图像增强	支持透雾
	Smart编码	支持低码率、低延时、R OI感兴趣区域增强编码 、SVC自适应编码技术
	Smart报警	支持网线断、IP地址冲 突、存储器满、存储器 错、非法访问异常检测 并联动报警的功能

网络功能	存储功能	支持Micro SD/SDHC/SDXC卡(128G)断网本地存储,NAS(NFS,SMB/CIFS均支持)
	接口协议	ONVIF,PSIA,CGI,ISAPI,GB28181
	智能报警	移动侦测,人脸侦测,动态分析,遮挡报警,网线断,IP地址冲突,存储器满,存储器错
	支持协议	TCP/IP,ICMP,HTTP,HTTPS,FTP,DHCP,DNS,DDNS,RTP,RTSP,RTCP,PPPoE,NTP,UPnP,SMTP,SNMP,IGMP,802.1X,QoS,IPv6,Bonjour
	通用功能	一键恢复,防闪烁,三码流,心跳,镜像,密码保护,视频遮盖,水印技术,匿名访问,IP地址过滤
接口	音频接口	1对3.5mm音频输入(Line in)/输出外部接口
	通讯接口	1个RJ45 10M / 100M / 1000M自适应以太网口,1个RS-485接口
	报警输入	1路
	报警输出	1路
	视频输出	1Vp-p Composite Output(75 Ω/CVBS)
音频	环境噪声过滤	支持
	音频输入输出	支持双声道、立体声
	音频采样率	16kHz / 32kHz / 44.1kHz / 48kHz
一般规范	工作温度和湿度	-30 ~60 ,湿度小于95

	%(无凝结)
电源供应	DC12V / PoE(802.3af)
功耗	12W MAX
防暴等级	IK10
红外	-I表示支持红外
红外照射距离	支持红外10-30米
尺寸 (mm)	140 × 121.8
重量	1400g