

产品名称：400 万红外筒型人脸识别网络摄像机

产品型号：DX-C-C8465S

产品图片：



产品特性：

- H.265 编码，400 万像素，IP67 防护
- 强光抑制，透雾，支持三码流，宽动态
- 支持周界，绊线，人脸检测等智能分析功能

产品参数：

光学参数	传感器	1/1.8" CMOS
	镜头参数	3.6-11mm 3倍光学 AF 镜头
	快门	1/25~1/100000
	光圈	自动光圈
	照度	彩色 0.001Lux，黑白 0 Lux with IR
	红外距离	60M
	日夜转换	双滤光片切换同步图像，自动，定时，阈值控制，翻转
	数字降噪	3D 数字降噪
图像参数	主码流	PAL: (2560×1440, 2304×1296, 1920 × 1080, 1280 × 720) 25fps
		NTSC: (2560×1440, 2304×1296, 1920 × 1080, 1280 × 720) 30fps
	辅码流	PAL: (720×576, 352×288) 25fps
		NTCS: (720×480, 352×240) 30fps
	第三码流	PAL: (1280×720, 720×576, 352×288) 25fps
		NTCS: (1280×720, 720×480, 352×240) 30fps
	宽动态	120dB
	图像调节	亮度，对比度，饱和度，锐度，色度等可调
图像设置	区域遮挡，抗闪烁，去雾，镜像，翻转，背光补偿，强光抑制	
ROI	4 区域设置	
专用智能	人脸检测	单画面可检测 64 张人脸

	人脸检测	支持人脸瞳距 20 像素以上
	人脸抓拍	1. 支持人脸抠图, 瞳距>60 像素
		2. 1S 可抓拍 8 张人脸
	人脸抓拍	支持全画幅抓拍
	人脸抓拍	支持人脸跟踪、评分、筛选、输出最优人脸避免重复抓拍
	人脸抓拍	人脸抓拍次数可设
	人脸识别	支持 10 万人脸库
人脸识别	支持 16 个人脸库管理, (默认白名单/黑名单)	
Smart 功能	Smart 检测	周界检测、绊线检测、音频检测、物品遗留、物品遗失
网络功能	智能报警	移动侦测, 视频遮挡, 断网, 硬盘错误, IP 冲突, 磁盘满, CPU 过高, 内存过高, 码流过高
	支持协议	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, NTP, UPnP, SMTP, RTMP, IPV6. MTU
	接入协议	ONVIF, GB/T28181, 主动注册
	通用功能	一键恢复, 三码流, 密码保护, 心跳, IP 黑白名单, 断网本地存储, 最大 20 路预览
压缩标准	压缩标准	H. 264/H. 265/H. 264+/H. 265+: Baseline , Main Profile , High Profile, MJPEG
	压缩输出码率	64 Kbps~16Mbps
	音频压缩标准	G. 711A、AAC、G711U、G726
	音频压缩码率	8/16Kbps
接口定义	存储功能	TF Card 本地存储 256G (建议使用 class10)
	报警输入	2 路
	报警输出	2 路
	通讯接口	1 个 RJ45 10M/100M 自适应以太网口, 1 个 RS485
	音频输入	1 路 (左右声道)
	音频输出	1 路 (左右声道)
	恢复默认	支持 Reset 一键恢复
一般范围	工作温度	-20°C~60°C, 湿度小于 95%(无凝结)
	电源供应	AC 24V / DC 12V / POE
	功耗	<10W
	尺寸	193. 2*87. 14*73. 5mm
	重量	0. 8KG
	防护等级	IP67