

**DS-2DC2204IW-DE3/W(S6)****PTZ系列200万像素2.5寸红外网络高清mini PTZ摄像机**

红外网络高清mini PTZ摄像机，可广泛应用于室内的远程、隐蔽监控，如：监狱、图书馆、商场、酒店、政府、博物馆、银行等场所

- 支持Wi-Fi功能
- 支持PoE功能
- 支持最大1920 × 1080 @30 fps高清画面输出
- 支持H.265高效压缩算法，可较大节省存储空间
- 支持4倍光学变倍，16倍数字变倍
- 采用高效红外阵列，低功耗，照射距离最远可达30 m
- 支持区域入侵侦测、越界侦测、移动侦测，等智能侦测功能
- 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
- 支持宽动态范围达120 dB，适合逆光环境监控
- 支持3D数字降噪、强光抑制、电子防抖、SmartIR
- 支持镜像、一键恢复功能
- 支持350°水平旋转，垂直方向0°~90°
- 支持300个预置位，8条巡航扫描
- 支持3D定位功能，可通过鼠标框选目标以实现目标的快速定位与捕捉
- 支持定时抓图与事件抓图功能
- 支持定时任务、一键守望、一键巡航功能
- 内置麦克风，同时支持1路音频输入和1路音频输出
- 内置扬声器（内置功放），可无须外接音频设备实现双向语音对讲
- 内置1路报警输入和1路报警输出，支持报警联动功能
- 支持最大256 GB的MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC卡存储
- 支持E家协议和萤石云服务



## · 规格参数

| 基础参数     |  |
|----------|--|
| 传感器类型    | 1/2.7 " progressive scan CMOS  |
| 最低照度     | 彩色 : 0.05 Lux @ ( F1.8 , AGC ON ) ; 黑白 : 0.005 Lux @ ( F1.8 , AGC ON ) ; 0 Lux with IR                               |
| 快门       | 1/1 s~1/30,000 s   |
| 日夜转换模式   | 自动ICR彩转黑   |
| 日夜转换方式   | 白天、夜晚、自动、定时切换  |
| 背光补偿     | 支持   |
| 宽动态      | 120 dB超宽动态   |
| 强光抑制     | 支持   |
| 3D降噪     | 支持   |
| 透雾       | 支持   |
| 电子防抖     | 支持   |
| 区域曝光     | 支持   |
| 图像设置     | 饱和度, 亮度, 对比度, 锐度   |
| 图像参数切换   | 支持   |
| 白平衡      | 自动/手动/自动跟踪白平衡/室外/室内/日光灯白平衡/钠灯白平衡   |
| 数字变倍     | 16倍  |
| 隐私遮蔽     | 最多支持24块隐私遮蔽, 每个场景最多支持8个  |
| 信噪比      | > 52 dB  |
| 通用功能     | 录像、密码保护、水印技术、IP地址过滤  |
| 镜头       |  |
| 焦距       | 2.8~12 mm, 4倍光学变倍  |
| 光学变倍速度   | 大约2 s(广角~望远)   |
| 视场角      | 100°~25°(广角~望远)  |
| 最大光圈数    | F1.8   |
| 云台功能     |  |
| 水平范围     | 水平350°   |
| 垂直范围     | 垂直0°~90°   |
| 水平速度     | 水平键控速度 : 0.1°~60°/s, 速度可设; 水平预置点速度 : 60°/s   |
| 垂直速度     | 垂直键控速度 : 0.1°~50°/s, 速度可设; 垂直预置点速度 : 50°/s   |
| 比例变倍     | 支持   |
| 预置点个数    | 300个   |
| 断电记忆     | 支持   |
| 守望功能     | 预置点, 巡航扫描  |
| 3D 定位    | 支持   |
| 方位角信息显示  | 支持   |
| 预置点视频冻结  | 支持   |
| 定时任务     | 预置点/球机重启/球机校验/辅助输出   |
| 视频       |  |
| 最大图像尺寸   | 1920 × 1080  |
| 码流类型     | 主码流、子码流、第三码流   |
| 主码流帧率分辨率 | 50 Hz : 25 fps ( 1920 × 1080 , 1280 × 960 , 1280 × 720 )<br>60 Hz : 30 fps ( 1920 × 1080 , 1280 × 960 , 1280 × 720 ) |

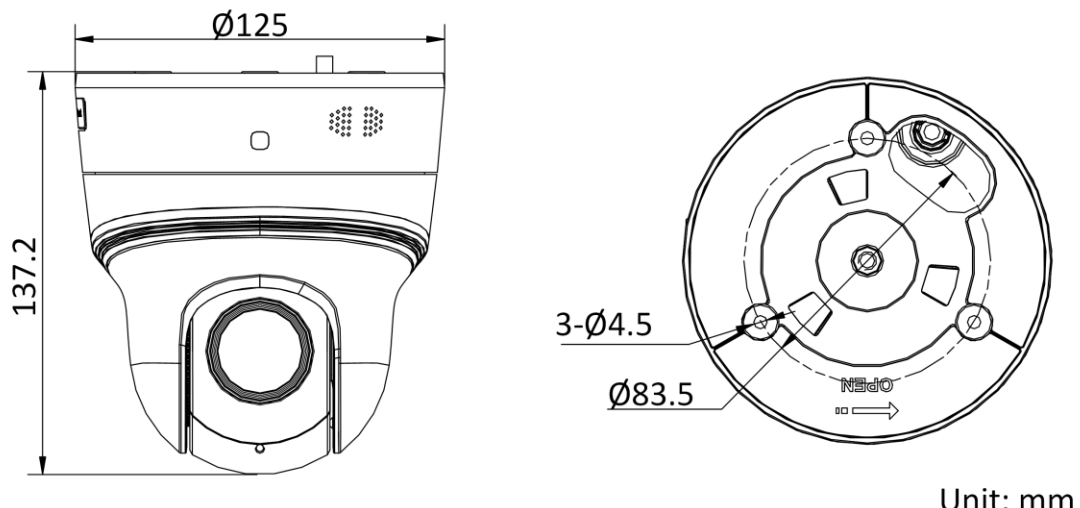
|                |  |
|----------------|--|
| 子码流帧率分辨率       | 50 Hz : 25 fps ( 704×576 , 640×480 , 352×288 )<br>60 Hz : 30 fps ( 704×480 , 640×480 , 352×240 )   |
| 第三码流帧率分辨率      | 50 Hz : 25 fps ( 1920×1080 , 1280×960 , 1280×720 , 704×576 , 640×480 , 352×288 )<br>60 Hz : 30 fps ( 1920×1080 , 1280×960 , 1280×720 , 704×480 , 640×480 , 352×240 )   |
| 视频压缩标准         | H.265 , H.264 , MJPEG  |
| Smart 264      | 支持   |
| SVC            | 支持   |
| ROI            | 支持   |
| <b>音频</b>      |  |
| 音频压缩标准         | G.711alaw , G.711ulaw , G.722.1 , G.726 , MP2L2 , AAC , PCM  |
| 音频压缩码率         | AAC : 16 kbps , 32 kbps , 64 kbps , MP2L2 : 32 kbps , 40 kbps , 48 kbps , 56 kbps , 64 kbps , 80 kbps , 96 kbps , 112 kbps , 128 kbps , 144 kbps , 160 kbps , 192 kbps |
| 音频采样率          | AAC : 16 kHz , 32 kHz , 48 kHz ; MP2L2 : 16 kHz , 32 kHz , 48 kHz ; PCM : 8 kHz , 16 kHz , 32 kHz , 64 kHz   |
| 环境噪声过滤         | 支持   |
| <b>智能</b>      |  |
| 普通事件           | 移动侦测、遮挡报警、报警输入、报警输出、设备异常检测   |
| Smart事件        | 区域入侵侦测，越界侦测，进入区域侦测，离开区域侦测，物品遗留侦测，物品拿取侦测，音频异常侦测   |
| Smart录像        | 断网续传、智能后检索   |
| 报警联动           | 支持设置报警联动预置点/SD卡录像/报警输出/邮件/上传中心/上传FTP   |
| Smart编码        | Smart265 , Smart264 , 低码率 , ROI , SVC  |
| <b>网络</b>      |  |
| 网络存储           | NAS ( NFS , SMB/CIFS )   |
| 支持协议           | Pv4/IPv6 , HTTP , HTTPS , 802.1x , Qos , FTP , SMTP , UPnP , SNMP , DNS , DDNS , NTP , RTSP , RTP , TCP/IP , UDP , IGMP , ICMP , DHCP , PPPoE , Bonjour                |
| 接口协议           | 软件集成的开放式API , 开放型网络视频接口 , ISAPI , 海康SDK , 第三方管理平台接入 , GB/T28181协议 , ISUP , E家协议 , 支持萤石接入   |
| 最大取流路数         | 最多20路  |
| 用户管理           | 最多32个用户 , 分3级 : 管理员、操作员和普通用户   |
| 安全管理           | 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   |
| 浏览器            | IE 10~11 ; Chrome 57+ ; Firefox 52+ ; Safari 12+   |
| <b>Wi-Fi指标</b> |  |
| 无线标准           | IEEE802.11b , 802.11g , 802.11n  |
| 频率范围           | 2.4 GHz~2.4835 GHz   |
| 信道带宽           | 支持20/40 MHz  |
| 调制方式           | 802.11b : CCK , DQPSK , DBPSK<br>802.11g : OFDM/64-QAM , 16-QAM , QPSK , BPSK<br>802.11n : OFDM/64-QAM、16-QAM、QPSK、BPSK  |
| 加密方式           | 64/128-bit WEP , WPA/WPA2 , WPA-PSK/WPA2-PSK   |
| 传输速率           | 802.11b : 11 , 5.5 , 2 , 1 Mbps<br>802.11g : 54 , 48 , 36 , 24 , 18 , 12 , 9 , 6 Mbps<br>802.11n : mcs0~mcs7   |

| <b>接口</b>   |  |
|-------------|--|
| 网络接口        | RJ45网口，自适应10 M/100 M网络数据                       |
| SD卡扩展       | 支持MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC卡，最大支持256 GB      |
| 报警输入        | 1路报警输入   |
| 报警输出        | 1路报警输出，支持设置报警联动预置点/SD卡录像/报警输出/邮件/上传中心/上传FTP    |
| 音频输入        | 内置麦克风，1路音频输入，音频峰值：2~2.4 V[p-p]，输入阻抗：1 KΩ ± 10% |
| 音频输出        | 内置扬声器，1路音频输出，线性电平，阻抗：600 Ω                     |
| <b>补光</b>   |  |
| 红外照射距离      | 30 m   |
| <b>一般规范</b> |  |
| 供电方式        | DC12V，PoE+ ( 802.3at )                         |
| 设备功耗        | 12 W   |
| 工作温湿度       | -10 °C~50 °C；湿度小于90%                           |
| 恢复出厂设置      | 支持   |
| 尺寸          | Ø125 × 137.2 mm                                |
| 重量          | 650 g  |
| <b>认证</b>   |  |
| 防护          | 4000 V防雷、防浪涌、防突波，符合GB/T17626.5四级标准             |

## · 订货型号

DS-2DC2204IW-DE3/W(S6)

## · 外形尺寸



· 配件

· 推荐购买

