**300万星光半球DSJ-T3-XGIPD4082C规格书**

**实物图**

****

**产品概述**

·视频分辨率：300万像素；视频压缩标准：H.265/H.264

·双码流，用户可选择码流并调节分辨率、帧率、视频质量;

·支持画面移动侦测/画面遮挡，可设置4个遮挡区域块;

·支持断电/意外故障后自动重启功能;

·支持远程实时监看、网络用户管理、网络时间同步;

·支持poe供电传输

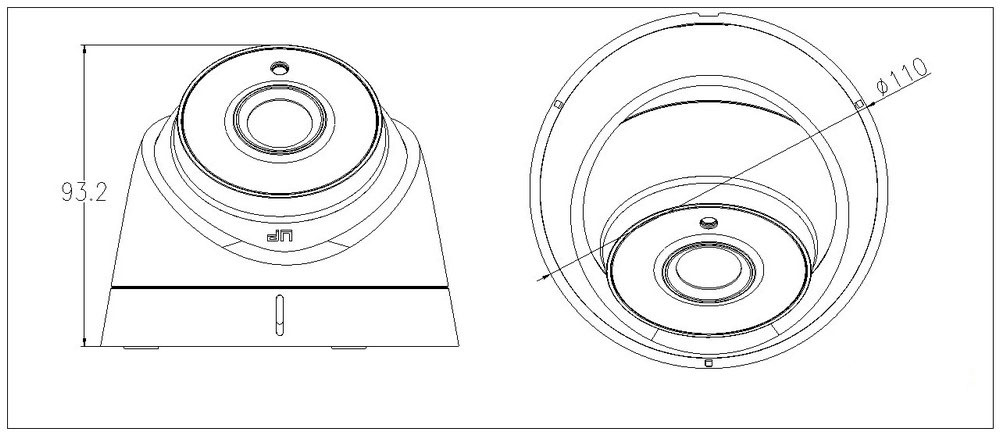
**详细参数**

|  |  |
| --- | --- |
| 产品型号 | DSJ-T3-XGIPD4082C |
| 产品名称 | 300万星光半球型网络摄像机 |
| 系统结构 | 嵌入式RTOS设计，双核32位DSP |
| 图像传感器 | 1/2.8”1.3mega像素CMOS |
| 图像输出 | 主码流：1920×1080 ,1280×960 ,1280×720 子码流：800×448，640×480，640×360，352×288 |
| 视频压缩格式 | H.265/H.264视频编码 |
| 最低照度 | 彩色0.001Lux@F1.2，黑白0Lux@F1.2 |
| ONVIF协议 | 支持 |
| 日夜切换 | IR-CUT双滤光片切换 |
| 视频压缩码率 | 默认30帧，支持7~30帧/秒可调 |
| 后端录像方式 | PC、NVR |
| 网络接口 | 1个RJ45以太网接口 10/100M自适应，8KV抗静电能力； |
| 输入电源 | DC12V2A |
| 音频接口 | 可选 |
| 音频处理 | 可选 |
| 移动侦测 | 支持 |
| 报警输出 | 支持IO报警联动前端存储，IO报警后中心提醒和画面弹出联动 |
| 网络协议 | 支持RTSP/FTP/PPPOE/DHCP/DDNS/NTP/UPnP等网络协议 |
| 手机监控 | 支持手机监控（iOS，Android) |
| 镜头焦距 | 400万高清镜头3.6mm、6mm、8mm可选 |
| 红外灯 | 第六代晶元 3颗LED灯 |
| 红外距离 | 0-25米 |
| 功耗 | ≤4.8W |
| 防护等级 | IP65 |
| 工作湿度 | 10-90%(无凝结） |
| 工作温度 | -30℃～+65℃ |
| 尺寸（mm） | Φ110×93.2 |
| 净重 | 300g |

**应用场景**  
适用于道路、仓库、地下停车场、酒吧、管道、园区等光线较暗或无光照环境且要求高清画质的场所。

**订货型号**  
DSJ-T3-XGIPD4082C

**外形尺寸**

****

**建议配件**

