**6寸暖光全彩跟踪球规格书**

**实物图**

****

**产品概述**

支持APP报警实时推送

 标配双向音频对讲功能，及人员入侵报警提示

 支持3D人形追踪功能

 支持18倍光学变倍，支持全程同步聚焦

 采用进口欧司朗暖光灯，低功耗，照射距离达120m

 红外灯与倍率距离匹配算法，根据倍率及距离调节红外灯亮度，使图像达到理想的状态

 支持3D数字降噪、电子防抖、自动光圈、自动聚焦等功能

 支持标准ONVIF协议，无缝对接市场主流平台

 支持水平80°/S旋转，垂直60°/S

 支持H.265/H.264/MJPEG双压缩，三码流

 支持断电记忆功能

 支持RTSP实时流协议

 防雷、防浪涌、防突波，IP66防护等级

**详细参数**

|  |  |
| --- | --- |
| **机芯** | |
| 图像传感器 | Hi3516EV200+1/2.8” 2.0M 307 CMOS |
| 最大图像尺寸 | 1920\*1080 |
| 倍率 | 18倍光学变倍 |
| 视频功能 | 移动侦测，人形框检测； |
| 背光补偿 | 支持 |
| 音频功能 | 1路音频输入/1路音频输出； |
| 信噪比 | ≥50dB |
| 白平衡 | 自动、室内、室外、钠灯模式、手动 |
| 最低照度 | 0.002Lux@F1.2（彩色模式）；0.0002Lux@F1.2（黑白模式） |
| **镜头** | |
| 聚焦模式 | 自动/半自动/手动 |
| 焦距 | 4.7mm -84.6mm |
| **功能** | |
| 旋转范围 | 水平360°，垂直93° |
| 水平旋转速度 | 80°/s |
| 垂直旋转速度 | 60°/s |
| 预制位数量 | 220个 |
| 巡视组数量 | 3组(16点独立编辑停留位与停留时间、巡航速度，同步支持PATTERN) |
| 看守模式 | 360扫描/两点扫描/预置位巡视/ |
| 预置位停留时间 | 1 ～ 60秒（可编辑） |
| 视频标准 | 10/100M 自适应以太网接口,防雷设计，差模 > 2000V, 共模 > 6000 |
| 输出帧率 | 1280H x 960V/25fps /1280H x 960V/30fps                        1920H x 1080V/25fps /1920H x 1080V/30fps |
| 红外灯 | 采用9颗进口欧司朗暖光灯 |
| 手机监看 | 支持android、IOS智能手机访问 |
| 兼容性 | 标准ONVIF协议 |
| 网络协议 | TCP/IP，HTTP， NTP，IGMP， DHCP，UDP，SMTP，RTP，RTSP，ARP，DDNS，DNS， PPPoE，P2P |
| 视频压缩 | H.265/MJPEG |
| 供电 | DC12V/3A电源 |
| 功耗 | <25W |
| 最大用户数 | 4个 |
| 温度控制 | 程序控制，自动恒温 |
| 工作环境 | 室内(0ºC～+40ºC)  室外(-40℃～+60℃) |
| 重量 | 2.8KG（净重），3.3KG（毛重） |

**应用场景**  
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。

**订货型号**  
DSJ-HD808FNL-AI