

## 室外红外网络高速球



产品型号:

JF-SD-FN6113T-X18R      JF-SD-FN6120T-X18R

### 产品特性

- 采用高性能CMOS图像传感器，图像清晰细腻。
- 支持自动彩转黑功能/IR-CUT, 实现昼夜监控
- 金属铝压铸设计，安装更方便，性能更稳定
- 支持双码流
- 支持各类手机远程监控（iPhone,Windows Mobile, BlackBerry,Symbian, Android）
- 支持自动光圈,自动电子快门功能,适应不同监控环境
- 配套 web、CMS、中心平台管理软件 MYEYE，提供 SDK 开发
- 支持与 HVR/NVR/NVD 对接
- 支持 ONVIF 标准协议

### 技术参数

型号	JF-SD-FN6113T-X18R	JF-SD-FN6120T-X18R
<b>摄像机</b>		
图像传感器	1/3" APTINA CMOS	
水平解析度	720TVL	
视频制式	PAL/NTSC	
最低照度	0.001Lux（红外灯开启）	
增益控制	自动	
信噪比	大于 50dB	

白平衡	自动
数字宽动态	支持
数字降噪	支持
电子快门	1/25 - 1/10,000s
电子放大	支持
隐私保护	开/关(同一画面可设置4块隐私区域)
日夜模式	支持 IR-CUT
<b>镜头</b>	
焦距	4.7 to 84.6mm
光学倍率	18 倍
光圈值	F1.5 - F3.6
视场角	55.4° - 2.9°
<b>功能</b>	
红外灯控制	自动/近灯/远灯/关闭
红外灯距离	可达 120 米
旋转范围	水平: 0° ~360° 连续旋转 垂直: -2° ~90° 自动翻转 180° 后连续监视
旋转速度	键控: 水平 0.1° ~160° /秒; 垂直 0.1° ~120° /秒 预置点: 水平 240° /秒; 垂直 200° /秒
预置点	255 个
自动模式	支持 8 条自动巡航、4 条自动巡迹、4 条自动线扫
云台功能	支持空闲动作, 支持三维定位, 支持人性化的焦距/速度自动匹配功能, 支持断电记忆功能
视频压缩	H.264
图像分辨率	主码流(1280*960, 1280*720); 辅码流(D1, CIF)   主码流(1920*1080, 1280*720); 辅码流(D1, CIF)
音频压缩	G711A
语音对讲	不支持
网络协议	TCP/IP, HTTP, DDNS, DHCP, NTP, PPPoE, FTP, SMTP, RTSP, RTP
存储功能	网络存储, 支持 microSD 卡存储(选配)
故障检测	网络断开检测, IP 冲突检测, 编码器状态检测, 存储卡状态检测, 存储空间检测
<b>输入/输出</b>	
模拟视频输出	无
网络接口	1 路 RJ45 接口, 10M/100M 自适应以太网接口,
<b>一般规范</b>	
电源	DC 12V/5A (±20%)
功耗	MAX: 48W
工作环境	温度-40(选配加热器)~65°C; 湿度<90%
防护等级	IP66, 4000V 防雷、防浪涌和防突波保护, 符合 GB/T17626.5 4 级标准
产品尺寸	208mm*443mm
重量	约 4200g

尺寸:

