

产品特点：

- 太阳能板供电、4G连接、100%完全无线。
 - 工作、待机超低功耗，超长待机。
 - 300万分辨率，高清图像。
 - PIR+人形检测，快速启动录像。
 - 水平转动0-350度，垂直转动0-90度。
 - 智能检测:发生异常自动恢复，保证设备正常使用。
 - 4G卡流量资费信息管理：清晰知道运营商，信号强度，流量状态信息等。
 - 支持4G全网通（移动 联通 电信），插入SIM卡上电即用，无需配置，易视网P2P一键远程。
 - 内置MIC和喇叭，支持和手机APP双向语音对讲。
- *电池容量可能会有调整，请以实际产品为准



型号、名称	型号	BP-HSD2230-4G
	名称	4G太阳能低功耗球机
基本参数	像素	300 万
	图像传感器	1/2.9" CMOS
	镜头	2.8mm定焦镜头
	日夜转换模式	ICR 红外滤片式
	数字降噪	3D 数字降噪
	动态范围	数字宽动态
	PIR 范围	10米距离，120 度
	红外照射距离	30米
压缩标准	视频压缩格式	H.264/H.265
	分辨率	主码流:2304*1296; 子码流:640*360
	音频编码格式	音频
图像	最大图像尺寸	2304*1296 pixel
	帧率	15 帧/秒
	图像设置	自适应
	背光补偿	支持
报警功能	智能报警	PIR+人形、移动侦测报警
	报警信息	报警信息推送
音频	音频格式	AAC, G711
	音频功能	双向语音
电池	类型	21700 可充电锂电池
	容量	19200mAh (4颗, 每颗 4800mAh)
操作指示	指示灯	红绿双色LED
	按键	1个复位按键
存储	存储接口	Micro SD 卡 (支持最大 128G)
	云存储	支持
录像	录像模式	报警录像
云台	水平转动范围	0° ~350° 水平0.1° ~20° /秒
	垂直转动范围	0° ~90° 垂直0.1° ~10° /秒;
最低照度	彩色	0.1Lux, 黑白0.01 Lux
4G	4G网络运营商	支持中国移动, 电信, 联通
	4G频段	FDD-LTE: B1/B3/B5/B8; TDD-LTE: B34/B39/B40/B41
一般规范	工作温度和湿度	-20℃~50℃, 湿度小于 85%(无凝结)
	输入电源	Micro DC 5V/1A