

## 产品型号：CS-H8c

产品名称：智能家居摄像机 Wi-Fi·2K 对讲版



### 功能特性：

1. 最高分辨率 2304x1296，在该分辨率下可输出实时图像
2. 采用 H.265 视频编码技术，高压缩率，低码率
3. 支持高速云台，水平 350 度，垂直 80 度旋转
4. 支持吊装、壁装、抱箍安装，专利卡扣支架，拆装更方便
5. 内置高灵敏度防水 MIC，支持 5 米远程拾音
6. 支持智能人形检测
7. 支持人形追踪
8. 内置双天线 Wi-Fi，传输距离远，抗干扰能力强
9. 支持 Wi-Fi 热点功能，允许客户端直连操作
10. 支持 Micro SD 卡(最大 512GB)本地存储
11. 采用高效红外灯，使用寿命长
12. 两颗高效暖光灯，支持夜间彩色画面
13. 支持萤石云平台，支持手机远程监控
14. 防尘防水设计，通过实验环境暴雨测试

### 应用场景：

适用于庭院、门口、别墅等要求高清画质的室内外场所。

### 产品亮点：

1. 支持夜间彩色画面，三种夜视模式
2. 支持高速云台，水平 350 度，垂直 80 度旋转
3. 内置双天线 Wi-Fi，传输距离远，抗干扰能力强
4. 支持吊装、壁装、抱箍安装，专利卡扣支架，拆装更方便
5. 内置防水 MIC，支持 5 米远程拾音
6. 支持智能人形检测
7. 支持双向语音对讲
8. 支持人形追踪
9. 支持 Micro SD 卡(最大 512GB)本地存储
10. 防尘防水设计，通过实验环境暴雨测试

### 订货型号：

303102599 CS-H8c-V100-1K3WKFL(4mm)(国内标配)(多语音)

303102600 CS-H8c-V100-1K3WKFL(6mm)(国内标配)(多语音)

### 技术参数：

参数	型号
	CS-H8c
	版本: V100-1K3WKFL
<b>摄像机</b>	
传感器类型	1/2.8" Progressive Scan CMOS
快门	快门自适应
镜头	4mm@ F2.0, 对角视角 104°; 水平 89°; 垂直 49° 6mm@ F2.0, 对角视角 60°; 水平 52°; 垂直 28°
镜头接口类型	M12
日夜转换模式	ICR 红外滤片式
数字降噪	3D 数字降噪
<b>接口/按键</b>	
有线网口	一个 RJ45, 10M/100M 自适应以太网口
存储接口	支持 Micro SD 卡(≤512G)
音频输入	内置高灵敏度麦克风
音频输出	支持 SPK
按键	Reset 按键
<b>压缩标准</b>	
视频压缩标准	H.265/H.264
视频压缩码率	超清、高清和标清三档，码率自适应
音频压缩码率	码率自适应
<b>图像</b>	
最大图像尺寸	2304 x 1296
帧率	Max: 25fps 网传帧率: 自适应调整
图像设置	亮度,对比度,饱和度等(通过萤石工作室客户端调节设置)
<b>网络功能</b>	
支持协议	萤石私有协议
接口协议	萤石私有协议
通用功能	防闪烁,双码流,心跳,镜像,密码保护,水印
<b>Wi-Fi 性能指标</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 20MHz
安全	64/128-bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
传输速率	11b: 11Mbps, 11g :54Mbps, 11n :150Mbps
<b>一般规范</b>	
工作温度,湿度	-20°C ~ 50°C,湿度小于 95% (无凝结)
电源供应	DC 12V/1A
尺寸(mm)	140*140*192mm
重量	裸重 420g

外形尺寸:

