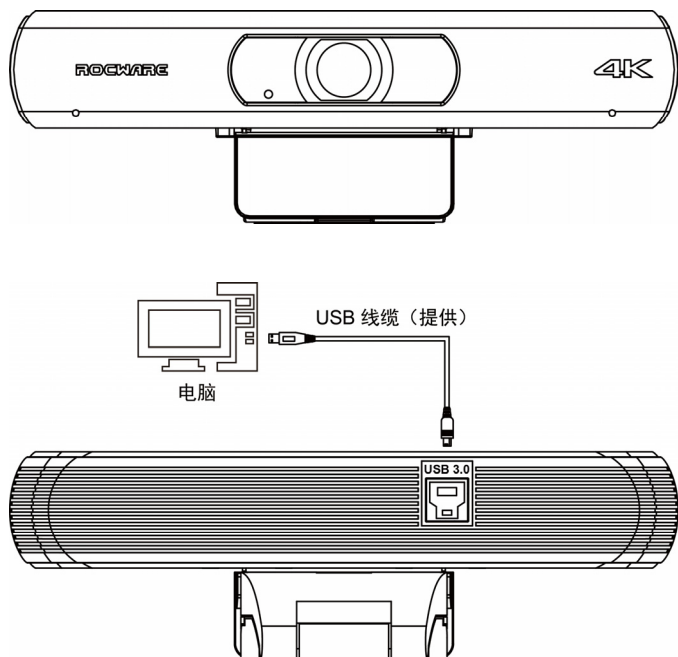


S170U 4K 超高清 USB 摄像机 快速入门

1 外观与连线



2 装箱清单

名称	数量
摄像机	1
遥控器	1
数据线	1
快速入门	1
合格证/质保卡	1

3 产品特性

4K 超高清

支持 4K 超高清，超高清清晰度配合超高分辨率。最大可提供 4K@30fps/25fps 图像编码输出，同时向下兼容 1080P 和 720P 等分辨率。

USB 3.0

全功能 USB 3.0 接口，集供电、视频和音频于一体。

镜头

广角视场高达 84°(集成自动聚焦功能) / 120°，小镜头，大眼界。同时支持 EPTZ，以不动制动，放得更大，看的更清。

内置麦克风

内置麦克风阵列，全向拾音距离长达 6 米，支持独有的噪声抑制算法。

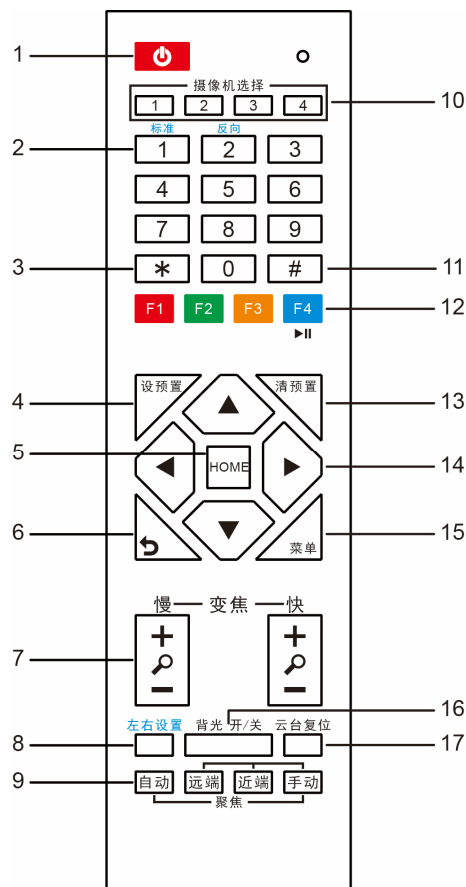
低照度

超高信噪比的全新 CMOS 图像传感器可有效降低在低照度情况下的图像噪声，同时应用 2D 和 3D 降噪算法，大幅降低图像噪声，即使在超低照度情况下，依然保持画面干净清晰，图像信噪比高达 55dB 以上。

轻松安装

标配阻尼旋转轴支架，适应市面上 100% 的显示器，安装简便，稳定可靠。

4 遥控器



序号	名称	功能简述
1	待机键	按下后摄像机进入待机模式
2	数字键	设置预置位或调用预置位
3	*键	与其他按键配合使用
4	设预置位键	设置预置位：设预置+数字键（0-9）
5	HOME键	确认所选菜单或按下后镜头回到中间位置
6	返回键	按下后OSD菜单返回到上一级
7	变焦键	慢速或快速将镜头拉广角/窄角
8	左右设置键	<ul style="list-style-type: none">同时按左右设置键+1（标准水平方向）同时按左右设置键+2（反向水平方向）
9	聚焦键	切换聚焦：自动/手动/远端/近端聚焦
10	摄像机选择键	选择需要控制的摄像机
11	#键	与其他按键配合使用
12	红外遥控地址键	【*+#+F1/F2/F3/F4】：1/2/3/4号地址
13	清预置位键	清除预置位（清预置位+对应预置位数字键）
14	方向控制键	变倍后，镜头按箭头指示方向移动
15	菜单键	按下后进入或退出OSD菜单
16	背光补偿键	打开/关闭背光补偿（循环作用）
17	云台复位键	该功能只适用于云台机

5 安全使用须知

小心运输


运输、保管及安装过程中要防止重压、剧烈振动、浸泡对产品造成的损坏。

小心安装

本产品应放在平稳的桌面或其它水平面上。本产品外壳为有机材料，严禁与有可能造成外壳腐蚀的各种液体、气体或固体物质接触。

不要擅自拆卸

本产品无用户可自行维修的部件，用户自行拆卸造成的损坏不属于保修范围。

 **注意** 特定频率下的电磁场可能会影响本机的图像！

6 产品规格

摄像机	
传感器类型	1/2.5英寸, CMOS, 有效像素: 829万
扫描方式	逐行
镜头卡口类型	M12
镜头一 (可选)	焦距: f=3.5mm, 水平视场角: 84° (支持自动对焦)
镜头二 (可选)	焦距: f=2.8mm, 水平视场角: 120°
最低照度	0.5 Lux @ (F1.8, AGC ON)
电子快门	1/30s ~ 1/10000s
白平衡	自动, 室内, 室外, 一键式, 手动, 指定色温
数字降噪	2D, 3D数字降噪
背光补偿	支持
USB特性	
操作系统	Windows 7/8/10、Linux、Mac OS
颜色空间/压缩	YUY2/MJPEG/H.264
USB通信协议	UVC 1.1
UVC PTZ控制	支持 (EPTZ)
输入输出接口	
USB接口	1路USB 3.0: 类型B, 母座
物理参数	
输入电压	5V (USB 供电)
输入电流	0.6A
工作温度	-10°C ~ 40°C
储藏温度	-40°C ~ 60°C
功耗	3W
尺寸	194mm x 34mm x 42mm (不含支架)
净重	0.34 Kg
平均无故障时间	> 30000h

7 常见问题处理

图像方面

摄像机镜头最大倍数时, 图像有抖动

- 1) 检查摄像机装机位置是否牢靠。
- 2) 检查摄像机旁是否有震动的机械或物体。

控制方面

遥控器不能控制

- 1) 检查并更换新的遥控器电池。
- 2) 检查摄像机是否处于正常工作模式。
- 3) 检查遥控器的地址键是否和摄像机匹配。

8 有毒有害物质声明

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (CrVI)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
金属	x	o	o	o	o	o
塑料	o	o	o	o	o	o
玻璃	x	o	o	o	o	o
线路板	x	o	o	o	o	o
电源	x	o	o	o	o	o
附件	x	o	o	o	o	o

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

o: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求下。

x: 表示该有害物质至少在该部件某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求, 且目前没有成熟的替代方案。

9 保修卡

自购机之日起一年内如果出现非人为原因造成的故障, 可享受产品保修服务。用户使用过程中, 符合下列情况之一者不在保修范围:

- 由于擅自拆机、改装等人为原因造成的故障。
- 由于使用环境不符合产品要求造成的故障。
- 由于不可抗因素 (如火灾、地震、雷击等) 而造成的故障。
- 保修卡与产品编号不符或者保修卡被涂改。

为了更好地为您服务, 购买产品后, 请您阅读、填写并妥善保管好此保修卡。

用户姓名	
用户地址/邮编	
联系电话	
产品型号	
产品编号	
购买日期	
发票号码	
销售单位名称	

用户保存 遗失不补

销售单位: (盖章)