

萤石运动相机遥控器

*使用产品前请仔细阅读用户手册,并妥善保管



微信扫描二维码关注 "萤石智能生活订阅号"

目录

- 2 外观介绍
- 3 主菜单介绍
- **4** 操作必读
- 9 视频
- 10 拍照
- **11** 连拍照片
- **12** 延时拍摄
- 14 参数设置
- 15 开启/关闭相机
- 16 广播模式
- 18 售后服务支持
- 19 限制物质或元素标识表

外观介绍

外观说明



- 1 电源指示灯 充电时红色常亮;充满时蓝色常亮
- 显示屏 状态显示屏
- 3 切换键 下一个模式 / 参数
- 开关机键 短按开机,长按关机; 4 /拍摄键 拍摄一次; /确定键 确定选择
- 5 拍摄状态指示灯 相机处于拍摄状态时处于红色闪烁状态
- 6 返回键 在子菜单界面时按一次返回上级菜单; /设置键 在主菜单界面时按一次设置当前模式的参数
- 7 USB接口 外接电源

按键有效时,遥控器会震动一次。

2

主菜单介绍

界面说明

1



- 当前拍摄模式 ↓ Video: 视频模式 ↓ Burst: 连续拍照模式 ↓ Limelapse: 延时拍照模式 / 延时录像模式
- 2 录像分辨率/照片分辨率/连拍照片速率/延时拍摄间隔
- 3 剩余可录像时长 / 剩余可拍照片数量
- 4 FOV状态 / Protune状态
- 5 相机当前电池电量

操作必读

1. 连接电源。

通过USB接口将遥控器连接好电源充电,当电源指示灯由红色常亮状态变 为蓝色常亮状态时表示充电完成。

2. 开启遥控器。

短按 🔘 ,遥控器开启,显示屏将显示萤石LOGO、蓝牙连接状态、搜索 新的相机提示。

- LAST CAM:如果您的遥控器连接过相机,选择该项遥控器会连接之前的相机(遥控器启动时如果长时间无操作,会自动选择该项、连接之前的相机)
- ♀ FIND NEW:搜寻周围的相机
- ① BROADCAST:开启广播模式,此时您的遥控器可以控制多个相机

3 连接相机。



前本遥控器不适用于S1。

● 修改相机的蓝牙模式Bluetooth Mode为Pair。

② 谣控器默认未连接相机。当您第一次使用时,遥控器自动搜索周围新的 相机。轻按相机的开关机键 🔘 ,遥控器显示已搜索到的相机。



⑧ 按♥切换到您的相机,按◎进行连接。完成后遥控器将进行提示, 如下图所示。



加载成功后,遥控器自动进入主菜单,如下图所示。



如果搜索不到相机,遥控器显示"SEARCH FAIL"。

请选择"SEARCH AGAIN"并重新开启相机后,重复步骤 ● 再次进行连接。

选择"EXIT"会关闭遥控器。



如果您的遥控器已连接过相机,遥控器启动时会出现如下图所示提示, 遥控器自动连接上个相机。连接完成后进入主菜单。



如果您关闭遥控器后长时间未连接到相机,再次启动遥控器时可能 无法连接到上个相机。此时按相机的开关机键③,重复④~ ②即 可。

如果您的遥控器需要连接别的相机,按 切换到 "FIND NEW",按 确定,重复 ② 即可。



4 操作相机。

在主菜单界面按 (),相机将执行当前拍摄模式的命令。

例如,在连拍模式下按 🔘 ,相机将根据设置好的参数对当前实况进行连拍。

当遥控器处于广播模式时,操作方法请参考P16。

5 设置参数。

您可以根据需要设置相机的参数。

在主菜单界面按 🕢 ,直到出现参数设置界面 🚺 ,按 🔘 进入参数设 置的子菜单。

请使用以下按键浏览菜单·





前 当遥控器处于广播模式时不可以设置参数。

6. 关闭谣控器。 在任意界面长按 🔘 , 您可以关闭遥控器。

视矫

拍摄视频

使用相机录制视频时,请查看显示屏左上角图标是否为

,请反复短按遥控器的 🗩 直到出现该图标为止。



按遥控器的 (),相机蜂鸣器响起,同时遥控器的拍摄状态指示灯开始 闪烁,开始录制视频。



 按選控器的 (), 相机蜂鸣器响起,同时遥控器的拍摄状态指示灯熄灭 ,结束录制视频。

当存储卡已满或电池电量不足时,相机将自动停止录像,您的视频会在相机 停止录像前自动保存。_____

拍照

拍摄照片

● 使用相机拍摄照片时,请查看显示屏左上角图标是否为 ● 。如果不是

,请反复短按遥控器的 🗩 直到出现该图标为止。



2 按遥控器的(),相机蜂鸣器响起,同时遥控器的拍摄状态指示灯闪烁一 次,相机拍摄照片一张。



👔 如果相机支持夜景模式,此时左上角图标为 📻 。

连拍照片

连续拍摄照片

●使用相机连续拍摄照片时,请查看显示屏左上角图标是否为 _____。如果不是,请反复短按遥控器的 ___ 直到出现该图标为止。



按遥控器的(),相机蜂鸣器响起,同时遥控器的拍摄状态指示灯开始闪烁, 相机连续拍摄照片多张(只连拍一次)。



延时拍摄

延时拍照



● 使用相机延时拍照时,请查看显示屏左上角图标是否为 600 。如果不是

,请反复短按遥控器的 🕟 直到出现该图标为止。



按遥控器的 (),相机蜂鸣器响起,同时遥控器的拍摄状态指示灯开始 闪烁,相机连续拍摄照片多张(一直拍摄)。



 按遥控器的
相机蜂鸣器响起,同时遥控器的拍摄状态指示灯熄灭 , 相机结束拍摄。

🎁 如果相机支持夜景模式,此时左上角图标为 😋 。

延时录像

● 使用相机延时录像时,请在延时拍照模式下短按遥控器的 ◆,切换至延时录像模式,此时显示屏左上角应为 ●



按遥控器的 (),相机蜂鸣器响起,同时遥控器的拍摄状态指示灯开始 闪烁,相机开始延时拍摄。



- 後選控器的 (),相机蜂鸣器响起,同时遥控器的拍摄状态指示灯熄灭,相机结束拍摄并会自动生成一段延时视频。
- 👔 如果相机支持夜景模式,此时左上角图标为 🛅 。



您可以通过遥控器设置相机的参数,例如录像分辨率、录像模式等。



遥控器的设置菜单取决于连接的相机,请参考相机的用户手册设置参数。

开启/关闭相机

开启遥控器后,如果检测到相机为关机状态,遥控器会自动开启相机。 您可以根据需要关闭/开启相机:在主菜单界面反复短按 👽 ,直到出现关闭 相机的界面,按遥控器的 🔘 关闭相机,如下图所示。



相机关闭时无法设置参数,请开启后再操作。

此时按遥控器的 🗿 可以重新启动相机。



广播模式

遥控器可以通过广播模式同时控制多个相机,操作步骤如下:

● 在遥控器启动时,按 ♥ 切換到BROADCAST,按 ● 确认,遥控器进入广播模式。



2 修改相机的蓝牙模式Bluetooth Mode为Broadcast。

3 开启相机的连接摄像机功能Bind Remote。

⑤ 连接完成后,按遥控器的任意键退出搜索模式,此时指示灯停止闪烁。

当您的遥控器处于广播模式时,请使用以下按键操作关联的相机:



拍摄视频



- 停止拍摄视频/延时拍摄

当您的遥控器处于广播模式时,除了以上操作不能使用其它功能(比如参数设置)。

售后服务支持

如果您在使用过程中遇到任何问题,您可以拨打服务热线、联系在线客服或者 访问萤石社区。

您可以登录萤石官网查询售后服务站点。

服务热线: 400-878-7878

萤石官网: www.ys7.com

萤石社区: bbs.ys7.com

声明

本产品为互联网设备,升级到官方最新软件版本,可使您获得更好的用户体 验。

最新程序及说明请登录萤石官网www.ys7.com查询。

版权所有©2016杭州萤石网络有限公司。保留一切权利。

关于本手册

本手册作为指导使用。手册中所提供照片、图形、图表和插图等,仅用于解释和说明目的, 与具体产品可能存在差异,请以实物为准。因产品版本升级或其他需要,杭州萤石网络有限 公司(以下简称"本公司"或"萤石")可能对本手册进行更新,如您需要最新版手册,请 您登录 **單石**[®] 官网查阅(www.ys7.com)。

本手册的任何部分,包括文字、图片、图形等均归属于本公司。未经书面许可,任何单位和 个人不得以任何方式摘录、复制、翻译、修改本手册的全部或部分。除非另有约定,本公司 不对本手册提供任何明示或默示的声明或保证。

商标声明

萤石[®], ezviz[™], 27[™]等为萤石的商标。本手册涉及的其他商标由其所有人各自拥有。

免责声明

在法律允许的最大范围内,本手册所描述的产品(含其硬件、软件、固件等)均"按照现状 "提供,可能存在瑕疵、错误或故障,萤石不提供任何形式的明示或默示保证,包括但不限 于适销性、质量满意度、适合特定目的、不侵犯第三方权利等保证;亦不对使用本手册或使 用本公司产品导致的任何特殊、附带、偶然或间接的损害进行赔偿,包括但不限于商业利润 损失、数据或文档丢失产生的损失。在法律允许的最大范围内,萤石的赔偿责任均不超过您 购买本产品所支付的金额。

如因下列原因,致使产品中断或终止服务的,萤石对您或第三人的人身损害、财产损失均不 承担任何责任:未严格按照要求正确安装或使用;为维护国家或公众利益;不可抗力;您自 身或第三方原因(包括但不限于使用第三方产品、软件或组件等问题)。

若您将产品接入互联网,可能面临包括但不限于网络攻击、黑客攻击、病毒感染等风险,对 于因此造成的产品工作异常、信息泄露等问题,萤石不承担责任,但将及时为您提供技术支 持。

本产品所预装软件,均拥有合法权利或已取得合法授权。萤石不建议您安装未经授权的软件 。若因您自行安装软件或而导致的不兼容、无法使用、侵权、人身损害、财产损失、对第三 方的赔偿或遭受的处罚等问题,萤石不须担任何责任。

使用本产品时,请您严格遵循适用的法律。您同意本产品仅供民用,不得用于侵犯第三方权 利、医疗/安全设备或其他发生产品故障可能导致生命危险或人身伤害的应用,及大规模杀伤 性武器、生化武器、核爆炸或任何不安全的核能利用或危险性或违反人道主义的用途。因上 述用途产生的任何损失或责任,将由您自行承担。

如上述内容与适用的法律相冲突,则以法律规定为准。

限制物质或元素标识表

部份名称	《电子信息产品污染控制管理办法》限制物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr Ⅵ)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
金属件	×	0	0	0	0	0
镜头	×	0	0	0	0	0
线路板	×	0	0	0	0	0
塑料件	0	0	0	0	0	0
显示板	×	0	0	0	0	0
电源	×	0	0	0	0	0
控制器	×	0	0	0	0	0
附件	×	0	0	0	0	0
说明						

O:表示限制物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

×:表示限制物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。

产品保修卡

尊敬的用户:

感谢您选用杭州萤石网络有限公司的产品,请您在安装使用本产品前认 真阅读以下条款:

- 本产品保修期自购买之日起一年(以有效购买凭证所示为准)。保修期内,凡属于正常使用情况下产品本身质量问题引起的故障,萤石将给予免费维修。
- 2、下列情况不在保修之列:
- · 使用环境或条件不当导致的任何故障或缺陷;
- 不当安装、错误使用、非授权维修、修改、事故、不可抗力事件或其他外 部原因导致的任何故障或缺陷;
- · 使用第三方产品、软件或组件而引发的任何故障或缺陷;
- · 产品已超出保修期限;
- · 产品条形码无法辨识或不匹配;
- · 其他非产品本身设计、技术、制造、质量等问题而导致的故障或损坏。
- 3、若寄回产品不符合本有限保修条款,本公司将收取相应的成本费用维修
 - 0
- 4、维修流程只需寄回故障设备,不要携带SD卡、电池、非萤石产品原装硬 盘等,若携带后丢失,萤石不承担相应的责任。



