



萤石 CB1 4G 用户指南

使用产品前请仔细阅读用户指南

目录

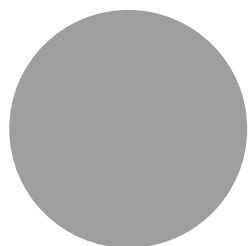
装箱清单.....	4
外观介绍.....	5
配置流程概览.....	7
下载“萤石云视频”	8
开启设备.....	9
充电	9
添加至“萤石云视频”	11
流量充值.....	12
1. 流量充值入口 1.....	12
2. 流量充值入口 2.....	13
安装设备.....	14
1. 安装 Micro SD 卡（可选）	14
2. 选择安装位置.....	15
3. 安装机身.....	16
“萤石云视频” 操作	18
1. 设备详情页	18
2. 设置	20
日常维护	22
更换 Nano SIM 卡.....	22
规格参数.....	23
FAQ.....	24
售后服务支持.....	25
1. 上门安装服务.....	25

2. 声明	25
版权声明	26
规范使用视频产品的倡议	28

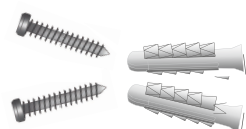
装箱清单



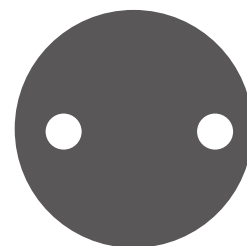
设备 x1



泡棉胶 x2



螺丝配件 x1



安装铁片 x1



电源线 x1



用户指南 x1

- i** 文中所有图片仅供参考，具体请以实物为准。
- 本设备为 LTE 单天线设备，适用于对数据传输速率要求较低的应用场景。

外观介绍

设备

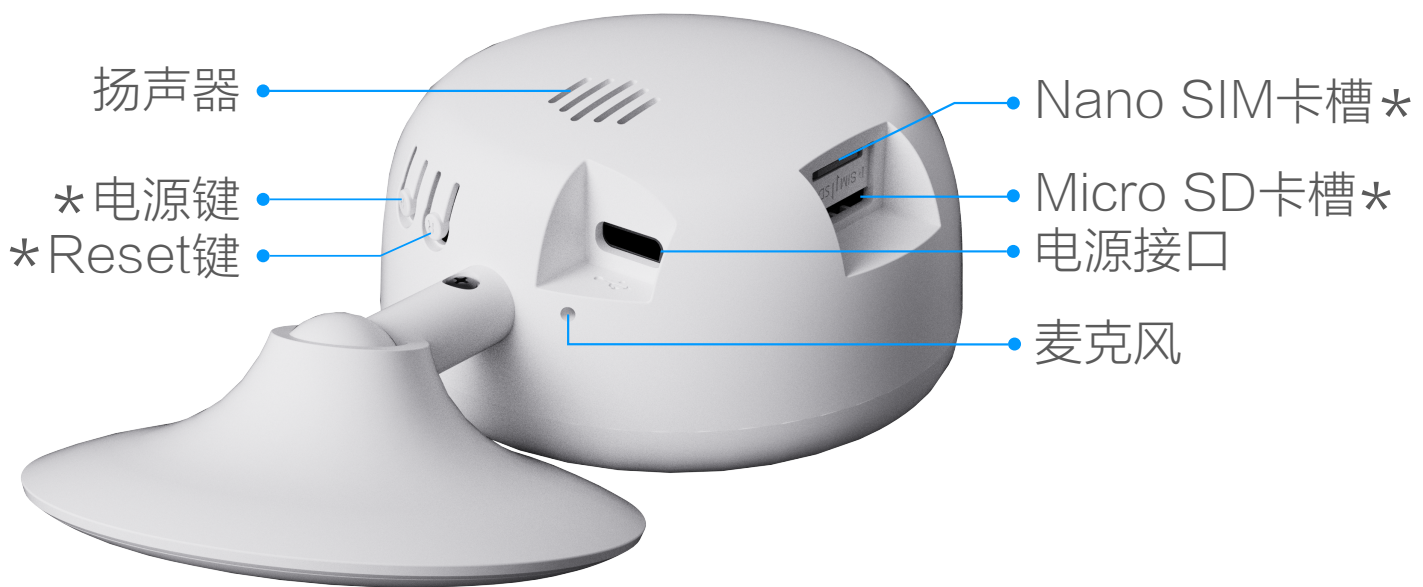


正面

含义解释

指示灯

- | | |
|-----------------------|-------------------------|
| • • 红色慢闪: 网络故障 | — 蓝色常亮: 客户端正在访问设备或设备启动中 |
| ••• 红色快闪: 设备故障 / 电量过低 | • • 蓝色慢闪: 设备正常工作 |
| • • 绿色慢闪: 充电中 | — 绿色常亮: 充满电 |



含义解释

Reset 键

设备运行时，长按 4 秒，设备重启并恢复出厂设置

i 设备重置后，设备 4G 网络恢复为内置 4G 卡，如需切换为外置卡，请前往“萤石云视频”客户端，点击“设置 → 4G 网络 → 当前启用”，更换为外置卡。

Micro SD 卡槽

插入 Micro SD 卡（建议优先使用萤石的 Micro SD 卡），首次使用前，请登录“萤石云视频”客户端初始化后再使用

Nano SIM 卡槽

设备出厂时，已包含一张外置的 4G Nano SIM 卡，并有赠送 4G 网络流量，如需更换，请使用萤石品牌的同规格卡

电源键

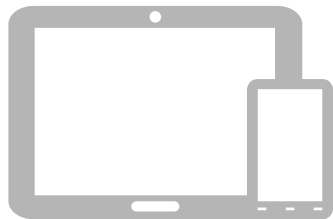
- 关机状态下长按 2 秒：设备开机
- 开机状态下长按 4 秒：设备关机

配置流程概览

- 01 下载客户端
- 02 开启设备
- 03 添加设备
- 04 安装设备
- 05 客户端查看



下载“萤石云视频”



如果您使用的是手机
扫描下面的二维码，下载并安装客户端。



扫描二维码下载
“萤石云视频”客户端

- i** 若您手机中已有“萤石云视频”，可跳过此步骤。（请检查您的“萤石云视频”是否为最新版本，如非最新版本请及时升级。）



如果您使用的是 TV

请在应用商城搜索“萤石云视频”客户端并下载。

- i**
 - 如应用商城暂未上架，您可以到萤石官网下载安装包，通过 U 盘或其他传输工具在 TV 端安装使用。
 - TV 端不支持用户注册和设备添加。
 - 目前，仅主流品牌的 TV 支持接入该设备，不排除部分产品的 TV 无法接入。

开启设备

在设备关机状态下，长按电源键 2 秒，直到听到语言提示“设备已开机”，表示设备启动完成。请将设备添加至“萤石云视频”客户端进行远程管理。（详见 → 添加至“萤石云视频”章节）。



充电

设备出厂时只含部分电量，首次使用前，请使用电源线和适配器（5V/2A，需自备）将设备充满电后，再开始使用。电池为内置电池，请勿取出。

- 温度高于 45°C 或低于 0°C 时，请勿充电。
- 请不要在室外环境下使用适配器充电。
- 充电时，请将设备的镜头朝上，避免磨损镜头。
- 充电时，设备将自动开机。
- 若使用 5V/2A 的适配器给设备充电，大约需要 4.5 小时可以充满电。
- 若您使用电源适配器充电，请购买满足 CCC 认证和符合标准要求电源适配器。

若使用电源适配器充电

电源插座



电源线

若使用能量棒充电



指示灯

• • 绿色慢闪: 充电中

— 绿色常亮: 充满电

- 若您使用能量棒给设备充电，无须从墙上取下设备，可确保监控不间断，请购买萤石品牌的能量棒，具体型号请咨询官方客服（400-878-7878）。
- 若想查看能量棒的电量，请前往“萤石云视频”客户端，进入设备的设置页，点击“电源管理 → 能量棒”查看。

添加至“萤石云视频”

1. 确保设备已注册平台成功。（首次使用时，设备上电后，设备会自动连接到4G网络，并语言提示 注册平台成功。）

i 请确保当前环境的4G网络信号良好，以确保设备开机后能正常注册到平台。

2. 注册后，登录“萤石云视频”客户端，选择“首页”页签，点击页面右上方的 ⊕ → 扫一扫 / 添加设备，进入扫描二维码的界面。



3. 扫描用户指南封面或设备机身标签上的二维码（请妥善保管设备标签信息，建议拍照存档）。



4. 根据客户端的界面提示完成设备的添加。

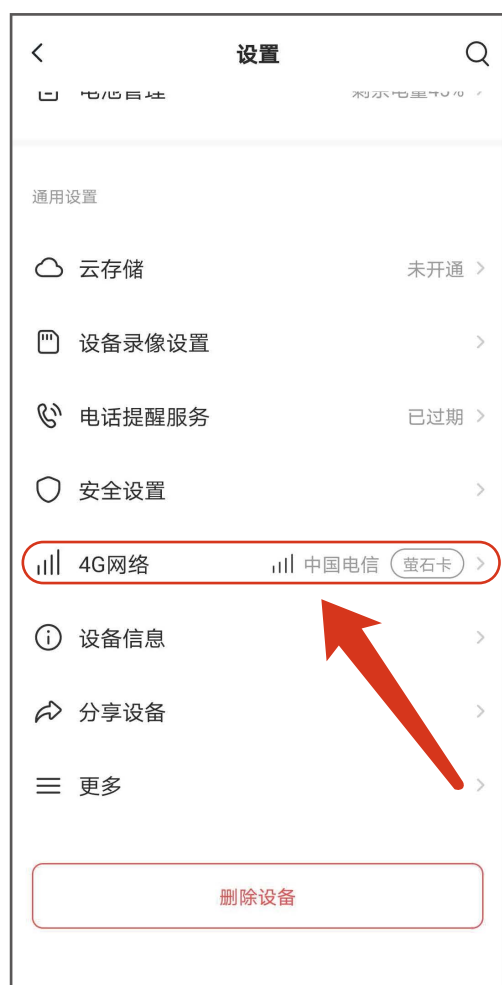
流量充值

- i** 设备出厂时，已包含两张 4G 卡，并有赠送 4G 网络流量，具体如下：
- 一张内置卡（无法更换）。
 - 一张外置卡（4G Nano SIM 卡，可更换，需注意：如需更换，请更换为萤石品牌的 4G Nano SIM 卡）。

请在“萤石云视频”客户端的“设置 → 4G 网络”关注设备的流量使用情况，建议在赠送流量消耗完前，及时进行流量充值，流量充值入口如下：

1. 流量充值入口 1

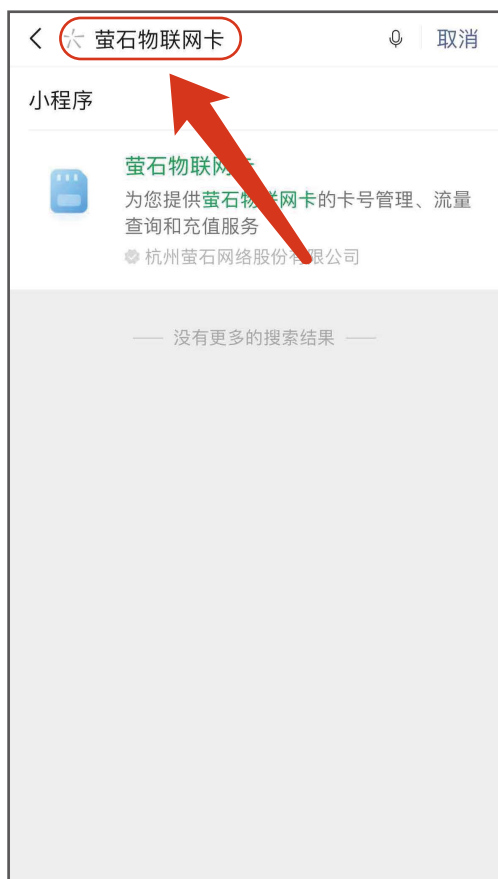
在“萤石云视频”客户端，点击“设置 → 4G 网络”进入物联网卡流量管理页面，点击“购买套餐”，即可为其充值。



交互界面会有不定时更新，具体以实际界面为准

2. 流量充值入口 2

微信搜索小程序“萤石物联网卡”，手动输入“ICCID号”或者“设备序列号”添加萤石物联4G卡后，即可为其充值。



交互界面会有不定时更新，具体以实际界面为准

安装设备

1. 安装 Micro SD 卡（可选）

1. 请将 Micro SD 卡（需购买，建议购买萤石存储卡）插入 Micro SD 卡槽，如下图所示。



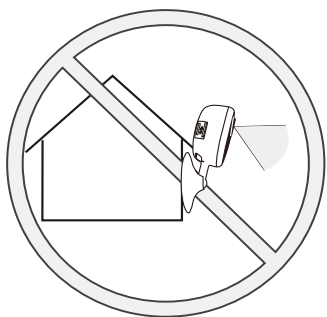
2.（可选）如果是初次使用 Micro SD 卡，在安装完成后，需登录“萤石云视频”客户端，在设置页，选择“设置 → 设备录像设置”，点击“初始化”。



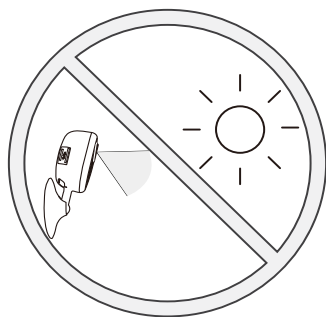
2. 选择安装位置

i 选择安装位置时请注意：

- 推荐安装高度：1.8 米，推荐安装角度 15°。
- 本设备不防水，请安装在室内。
- 将设备直接放置在桌面时，请将设备放在桌子边沿，以确保设备镜头前方空旷，避免影响图像效果和体验。
- 选择视野清晰，且具有良好的 4G 网络信号的位置。



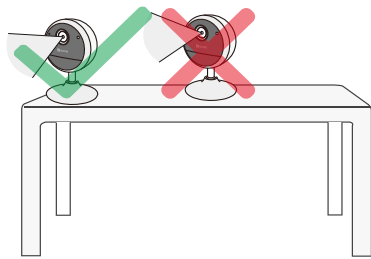
请勿安装在户外



避免太阳光直射



避免安装在玻璃窗前
(例如安装在车内)



避免安装在画面有遮挡的地方
(例如放置在桌面中央等)



避免安装在通风口
(例如窗户旁边)



避免安装在潮湿环境
(例如加湿器旁边)

为减少设备的误报，安装时，请关注如下事项：



- 请勿将摄像机安装在任何强光下，包括阳光、明亮的灯光等环境下。
- 远离通风口，包括空调通风口，加湿器出口、暖风通风口等。
- 请勿将摄像机安装在有强风的地方。
- 请勿将摄像机安装在镜子对面。

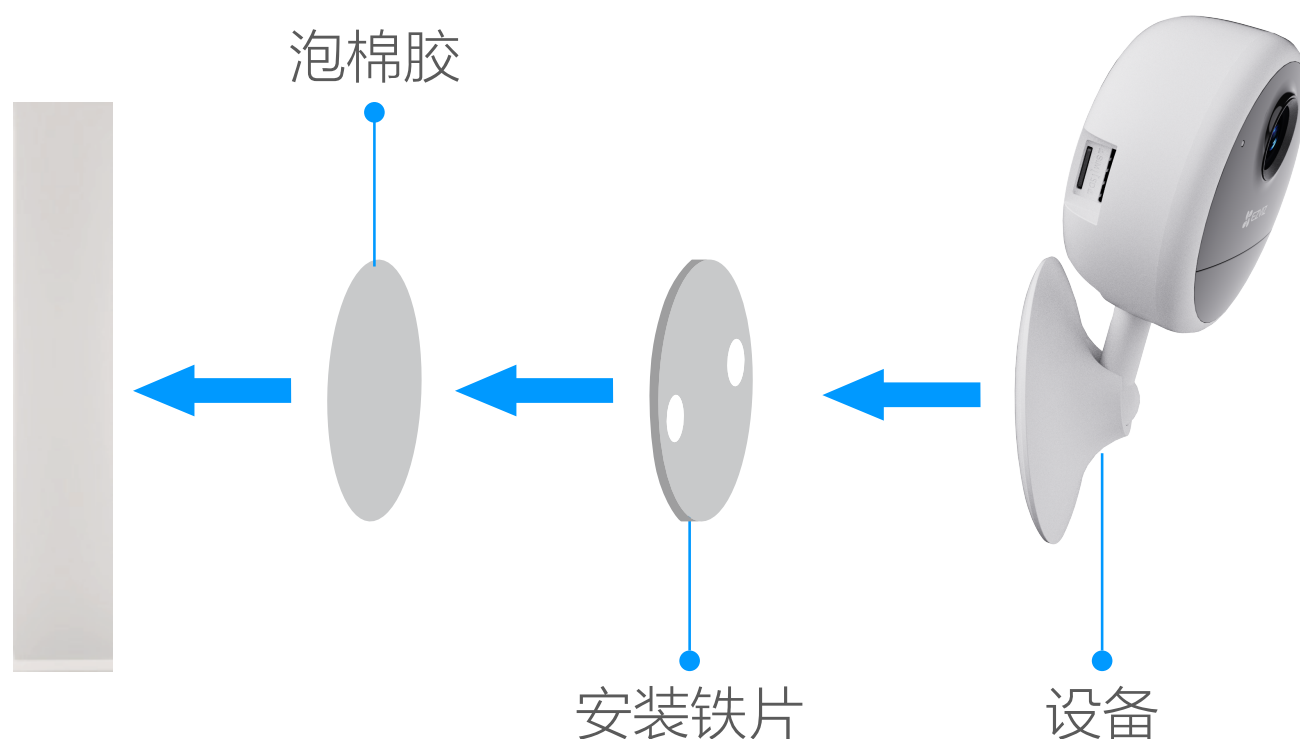
3. 安装机身

- i** 设备底部内嵌磁铁，若安装位置是金属平面，您可跳过以下步骤，直接将设备放置在金属平面。
- 本设备支持壁装、顶装和桌面放置，下文将以壁装为例介绍。
- 安装墙面应具备一定的厚度并且至少能承受 3 倍于设备的重量。
- 安装前，请先撕掉摄像机前后面的保护膜，防止影响镜头清晰度和安装牢固度。
- 安装时，建议同步在“萤石云视频”客户端中调试设备的检测灵敏度。

方式一：【泡棉胶固定】

如果安装的墙面平整、光滑，建议您选择用泡棉胶固定安装铁片

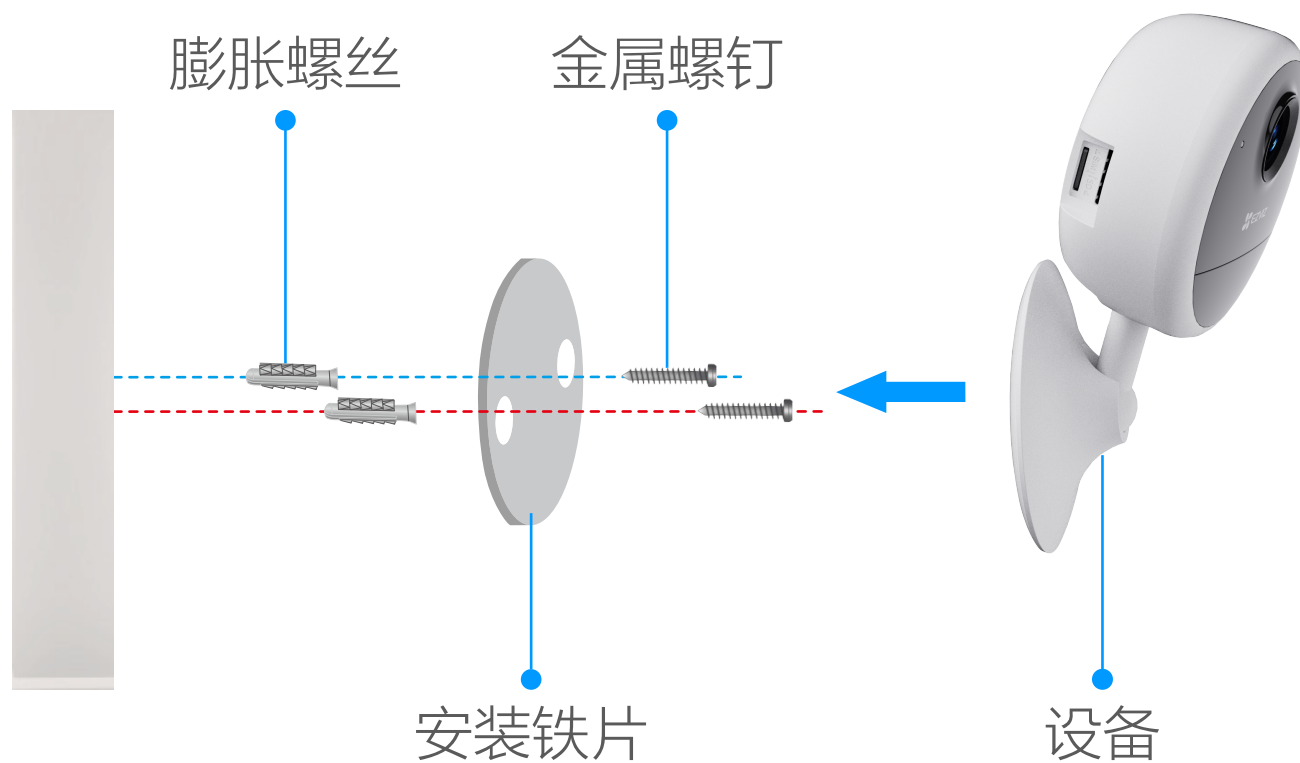
1. 清洁安装位置，贴好泡棉胶。
2. 将安装铁片固定到泡棉胶并用力按压。
 - i** 为确保铁片粘贴牢固，将铁片固定到泡棉胶后，请用力按压，并静置 3 小时，再安装设备。
3. 将设备吸附到安装铁片上，安装完成。



方式二：【螺钉固定】

如果您选择用螺钉固定安装铁片（可选）

1. 清洁安装位置，钻孔并安装膨胀螺丝。
 - 如果是木质墙面则不需要膨胀螺丝。
 - 钻孔标准：请使用 5mm 钻头钻孔、钻孔深度约为 30mm。
2. 用金属螺钉固定安装铁片。
3. 将设备吸附到安装铁片上，安装完成。



- 安装完成后，建议通过查看“萤石云视频”客户端中的实时预览画面调整设备镜头位置。

“萤石云视频” 操作

1. 设备详情页

设备添加到“萤石云视频”客户端后，您可在设备详情页点击实时视频，查看监控视频。



i 交互界面会有不定时更新，具体以实际界面为准。

图标	名称	图标	名称
	分享		录制
	设置		对讲
	暂停 / 播放		清晰度
	关闭 / 开启声音		附近设备
	电池状态		小窗播放
	横屏		小贴士
	截图		

含义说明

分享

点击 ，可以将实时预览视频分享给指定好友。



截图

点击 ，随时截图实时预览画面，进入手机相册可以查看。

录制

点击 ，开始录像，录制完成后进入手机相册可以查看。

对讲

点击 ，可进行对讲。点击界面底部的 ，可关闭语音对讲功能。

清晰度

点击 ，可选择不同的视频清晰度。

附近设备

点击 ，可选择多个附近设备进行多画面预览。


小窗播放

点击 ，可进行设备监控视频的小窗口播放。

小贴士

点击 ，可帮助用户更好地了解和使用设备。

2. 设置

在设备详情页点击  按钮，可以设置智能检测、提醒、音频、画面、灯光、云存储等。



 交互界面会有不定时更新，具体以实际界面为准。

设置名称	描述
电源管理	设置工作模式、查看当前电池状态和剩余电量
智能检测	可添加设置智能检测算法
消息通知	可对设备端和客户端的各类消息提醒进行设置
声音设置	开启 / 关闭设备麦克风，手机音量采集增强，以及设备提示音
画面设置	设置图像风格，视频水印的开启 / 关闭，画面翻转等
灯光设置	开启 / 关闭设备指示灯
录像设置	设置 Micro SD 卡
隐私设置	进行视频加密、修改密码等操作
4G 网络	查看当前启用的 4G 卡以及流量使用情况，点击“当前启用”可设置切换卡片。  建议在赠送流量消耗完前，及时进行流量充值。
设备信息	查看当前设备是否可升级，所在分组，型号，序列号，版本号，特性以及相应的用户指南
分享设备	将视频分享给指定的好友
更多	进行设备转移、重启等操作
云存储	查看云存储使用状态、购买云存储服务
电话提醒服务	开通 / 取消电话提醒服务
画面异常巡检	开通 / 取消画面异常巡检服务
延保服务	查看当前设备的延保服务信息
重启设备	点击以远程控制设备重启
删除设备	点击将设备从当前账号中删除，或将设备转移给他人

日常维护

更换 Nano SIM 卡

- i** 设备出厂时，已安装一张 4G Nano SIM 卡，且有赠送免费的 4G 流量，如需更换卡片，请根据以下步骤操作。

1. 用手指轻轻按压卡槽中的原 Nano SIM 卡，卡片弹出后取出卡片。

2. 将待更换的 4G Nano SIM 卡（请购买萤石品牌的 4G Nano SIM 卡）插入到 Nano SIM 卡槽中，如下图所示。



规格参数

名称	描述
电源供应	DC5V/2A
工作湿度	0 ~ 95%RH
工作温度	-10°C ~ 40°C
维修保养条件	清洁与维护前，应先断开电源并关机

FAQ

Q: 视频加密密码是什么？

A: 视频加密密码默认为设备的验证码，即设备标签上六位大写的字母。

Q: 如何存储录像？

A: 摄像机支持两种存储方式：

- 1、Micro SD 卡（需购买）：初次使用前请登录“萤石云视频”客户端初始化；
- 2、云存储（需购买）：4G 网络下使用云存储会消耗大量4G 流量，敬请注意。

Q: 设备重置后，无法连接 4G 网络，客户端显示设备离线怎么办？

A: 设备重置后，4G 网络将自动切换到内置卡，若内置卡没有流量，设备将无法连接网络，您可以进行如下操作：

- 1、给内置卡充值流程，具体步骤详见“流量充值”。
- 2、将设备连接到有线网络后，进入“萤石云视频”客户端，点击“设置 -> 4G 网络 -> 当前启用”，切换为外置卡。

以上 FAQ 仍然不能解决问题怎么办？

登录萤石官网 www.ezviz.com，选择“服务与下载 > 常见问题”查看更多问题，还可以添加萤石官方公众号，咨询在线客服。



萤石官方服务号



萤石官方订阅号

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或者联系在线客服。

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.ezviz.com

1. 上门安装服务

萤石可提供有偿上门安装服务

请拨打服务热线 400-878-7878 查询提供安装服务的城市和收费，或者扫描下面的二维码，预约上门安装。

如果您购买的商品包安装服务，无需预约或者拨打服务热线，工作人员会主动联系您。



2. 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。

本设备为 LTE 单天线设备，适用于对数据传输速率要求较低的应用场景。

型号核准代码 CMIIT ID 的显示方式为设备标签。

本手册适用的设备型号：CS-CB1（3F4GA）。

版权声明

本手册的任何部分，包括文字、图片、图形等均归属于杭州萤石软件有限公司或其关联公司（以下简称“萤石”）。未经书面许可，任何单位或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，萤石不对本手册提供任何明示或默示的声明或保证。

关于本产品

本手册描述的产品仅供中国大陆地区销售和使用。本产品只能在购买地所在国家或地区享受售后服务及维保方案。

关于本手册

本手册仅作为相关产品的指导说明，可能与实际产品存在差异，请以实物为准。因产品版本升级或其他需要，萤石可能对本手册进行更新，如您需要最新版手册，建议您定期更新查阅下载地址上的手册内容。

萤石建议您在专业人员的指导下使用本手册。

商标声明

- 萤石、EZVIZ、为萤石的注册商标。
- 本手册涉及的其他商标由其所有人各自拥有。

责任声明

- 在法律允许的最大范围内，本手册以及所描述的产品（包含其硬件、软件、固件等）均“按照现状”提供，可能存在瑕疵或错误。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、适合特定目的等保证；亦不对使用本手册或使用萤石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、系统故障、数据或文档丢失产生的损失。
- 您知悉互联网的开放性特点，您将产品接入互联网可能存在网络攻击、黑客攻击、病毒感染等风险，萤石不对因此造成的产品工作异常、信息泄露等问题承担责任，但萤石将及时为您提供产品相关技术支持。
- 使用本产品时，请您严格遵循适用的法律法规，避免侵犯第三方权利，包括但不限于公开权、知识产权、数据权利或其他隐私权。您亦不得将本产品用于大规模杀伤性武器、生化武器、核爆炸或任何不安全的核能利用或侵犯人权的用途。

- 如本手册内容与适用的法律相冲突，则以法律规定为准。

“萤石云” 声明

本产品部分功能(包括但不限于消息推送、远程管理、分享等功能)的实现将依赖于互联网、电信增值服务；若您希望实现以上功能，需在萤石云平台（www.ezviz.com）完成用户注册，遵守《萤石服务协议》、《萤石隐私政策》等，并接入萤石设备，以实现
对萤石设备的管理。

规范使用视频产品的倡议

感谢您选择萤石产品。

随着科技进步，技术应用的影响涉及到我们生活的方方面面。作为一家高科技公司，我们日益深刻地认识到科技在提升效率、改善生活品质方面的贡献，同时也认识到科技被不当使用也会带来伤害。例如视频监控产品，因其能够录制真实、完整、清晰的影像，在回溯和还原事实方面具有突出的价值，然而对影像记录的不当传播、不当使用和不当加工等也可能产生侵犯他人合法权益的问题。为了不断推进科技向善，萤石倡议每一位用户善用科技、善用视频产品，不仅遵循法律法规等规范要求，也遵循道德风俗的约束，共同建立和维护我们良好的社会环境和氛围。

请您仔细阅读如下倡议：

1. 每个人都拥有合理的隐私期待，视频类产品的安装不应违背一个正常人的合理隐私期待。在公共场所安装视频监控类产品时，应当以合理有效的方式做出提示，明确监控区域；在非公共场所安装视频类产品时，不应当侵犯他人的权利和利益，包括但不限于不应当在未经利害关系人同意的情况下安装视频监控类产品、安装高隐蔽性的视频监控类产品。

2. 视频类产品使用期间，将在特定的条件下，对特定的时间和空间范围内真实活动进行记录，用户应当对自身在该特定范围内享有的权利进行合理界定，避免侵犯他人肖像、隐私或其他合法权利。

3. 视频类产品使用期间，将持续产生源于真实场景的视频影像数据，包括产生大量生物数据（如人脸数据），数据可被应用或再加工应用等。视频类产品本身并不能对数据使用做出好坏善恶的识别和区分，数据使用的结果取决于数据控制者的使用方式、使用目的，数据控制者不仅应当遵循法律法规等规范性要求，也应当尊重国际惯例及本地常规、社会道德、公序良俗等非强制性要求，尊重个人的隐私、肖像及其他权利。

4. 鉴于视频类产品持续产生的视频影像数据承担有各利益相关方的权利保护要求、价值主张或其他诉求，保护产品不受侵入、保护数据的安全是至关重要的。产品使用者、数据控制者应当采取合理必要的举措，从而保证数据安全，避免数据泄露、不当披露和使用，包括但不限于合理分配产品的使用与管理权限，结合产品的使用场景建立并不断优化产品所接入的互联网、局域网等各类网络的安全体系等。

5. 视频类产品已经为社会安全的提升做出了很大的贡献，我们相信这些产品还将在社会生活的更多方面发挥积极作用。任何将这些产品用于侵犯人权或违法犯罪的行为，都是违背技术创新和产品研发本意的。为此，萤石鼓励每一位用户建立评估与跟踪机制，确保产品被正当、合理与善意地使用。