

UNISINSIGHT IPC5X_4X_3X_2X_C33_F04A00_00000008-R32026SP22

版本说明书

产品代码	交付件 (报价件对外中文描述)
IPC3254-I@I4-Z18	UNISINSIGHT IPC3254-I 200万普惠智能球型网络摄像机-I4-Z18
IPC2254-I@I4-Z18	UNISINSIGHT IPC2254-I 200万普惠智能球型网络摄像机-I4-Z18
IPC3254-I@I4-Z25	UNISINSIGHT IPC3254-I 200万普惠智能球型网络摄像机-I4-Z25
IPC2254-I@I4-Z25	UNISINSIGHT IPC2254-I 200万普惠智能球型网络摄像机-I4-Z25
IPC3454-I@I4-Z25	UNISINSIGHT IPC3454-I 400万普惠智能球型网络摄像机-I4-Z25
IPC2454-I@I4-Z25	UNISINSIGHT IPC2454-I 400万普惠智能球型网络摄像机-I4-Z25
IPC5254-AT-I@I4-Z18	UNISINSIGHT IPC5254-AT-I 200万普惠智能球型网络摄像机-I4-Z18
IPC5454-AT-I@I4-Z25	UNISINSIGHT IPC5454-AT-I 400万普惠智能球型网络摄像机-I4-Z25
IPC4254-AT-I@I4-Z18	UNISINSIGHT IPC4254-AT-I 200万普惠智能球型网络摄像机-I4-Z18
IPC4454-AT-I@I4-Z25	UNISINSIGHT IPC4454-AT-I 400万普惠智能球型网络摄像机-I4-Z25
IPC3456-EX@Z25	UNISINSIGHT IPC3456-EX 400万6寸25倍防爆球型网络摄像机-Z25

Copyright © 2023 重庆紫光华山智安科技有限公司 版权所有，保留一切权利。
非经本公司书面许可，任何单位和个人不得擅自摘抄、复制本文档内容的部分或全部，
并不得以任何形式传播。本文档中的信息可能变动，恕不另行通知。



目 录

1 版本信息.....	3
1.1 版本号.....	3
1.2 历史版本信息.....	3
1.3 版本配套表.....	3
1.4 版本升级注意事项.....	4
2 软件特性变更说明.....	4
3 操作方式变更说明.....	4
4 版本使用限制及注意事项.....	4
5 存在问题与规避措施.....	4
6 解决问题列表.....	4
7 相关资料.....	5
7.1 相关资料清单.....	5
7.2 资料获取方式.....	5
8 技术支持.....	5
附录 A 版本升级操作指导	6

本文介绍了 R32026SP22 版本的特性、使用限制、存在问题及规避措施等，在加载 R32026SP22 版本前，建议您备份配置文件，并进行内部验证，以避免可能存在的风险。

本文档需和本文“[相关资料](#)”中的文档一起配合使用。

1 版本信息

1.1 版本号

外部版本号：IPC5X_4X_3X_2X_C33_F04A00_00000008-R32026SP22

版本号查询方式：登录摄像机 web，点击右上角“系统”，点击左侧“系统信息”，可直接查看程序版本号。

1.2 历史版本信息

表1 历史版本信息表

版本号	基础版本号	发布日期	版本类型	备注
R32026SP22	R32016SP15	2023-11-7	正式版本	
R32016SP15	R32016SP12	2022-10-14	正式版本	
R32016SP12	R32016SP11	2022-09-20	正式版本	
R32016SP11	R32016SP10	2022-09-03	正式版本	
R32016SP10	R32016SP07	2022-07-29	正式版本	
R32016SP07	R32016SP06	2022-06-14	正式版本	
R32016SP06	A32012SP02	2022-06-02	正式版本	
A32012SP02	首个版本	2022-01-19	试制版本	

1.3 版本配套表



注意

在升级版本之前，请注意与本版本配套的软、硬件条件必须符合下表的要求。

表2 版本配套表

产品系列	软件对外版本信息
ES3016-VMS	E01003SP12

产品系列	软件对外版本信息
NVR2016	A02001SP08
EC200系	E02002SP02
M2 NVR	3. 2. 3. 99914
M1 NVR	DVRS_V9. 11. 0. 20180626
搜索工具	BTC-1.0.0 (R) /BTC-1.1.0 (R)

1.4 版本升级注意事项

- 无；

2 软件特性变更说明

- 支持跨浏览器插件；
- OSD 开放到 6 行；
- 新增超低码率；
- 增加智能动检功能
- 解决镜头温度过高 ICR 驱动齿轮破裂导致图像偏红问题

3 操作方式变更说明

无

4 版本使用限制及注意事项

- 无

5 存在问题与规避措施

1. D202207070110

- 问题现象：【前端】【前后端合一】【D016SP07】【拷机】4 寸球拷机运行 14 天后生成 core-PrivSrvTimer-496，live 挂掉，设备未重启
- 产生条件：持续拷机；
- 规避措施：目前无法复现，评估出现概率较小（仅出现 1 次）；且设备重启后能够正常运行，评估风险可控；

2. D202206150074

- 问题现象：【前端】【前后合一 4 寸球 5 系】【D016SP07】【私有服务】一台拷机 5 天后重启，生成 AutoDev 的 core 文件

- 产生条件：持续拷机；
- 规避措施：目前无法复现，评估出现概率较小；且设备重启后能够正常运行，评估风险可控；

3. D202210140084

- 问题现象：【前端】【前后端合一】【老 C2 IPC2221-I】【D06SP15】设备全业务配置下运行一段时间后生成 core-EventAnr 文件，待定位中
- 产生条件：持续拷机；
- 规避措施：目前无法复现，评估出现概率较小；且设备重启后能够正常运行，评估风险可控；

6 解决问题列表

- 解决镜头自动初始化问题
- 解决 OSD 异常显示温度过低加热中提示

7 相关资料

7.1 相关资料清单

7.2 资料获取方式

联系 UNISINSIGHT 技术支持获取。

8 技术支持

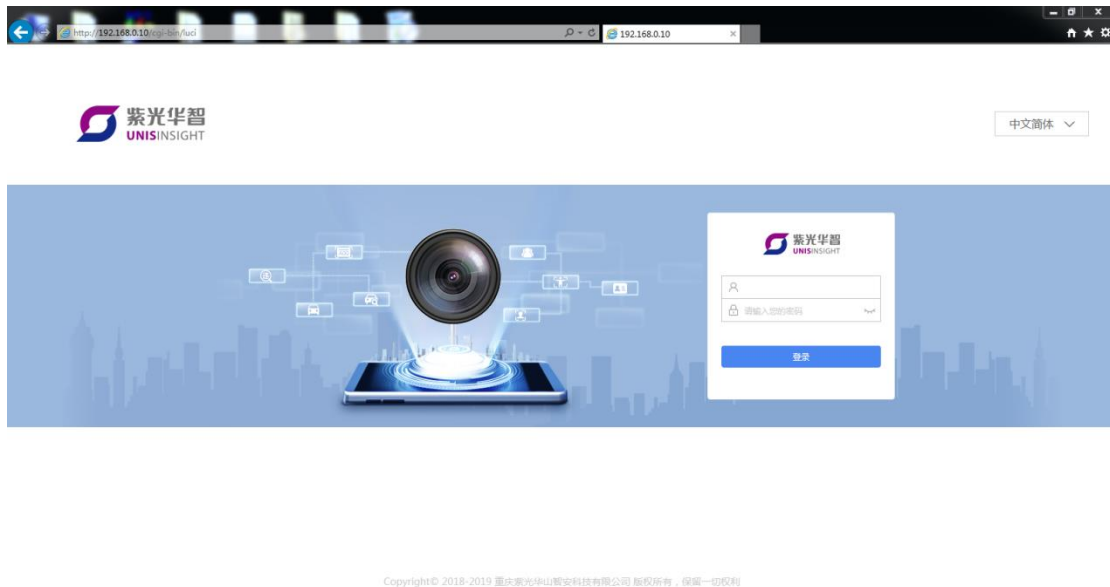
技术支持热线电话：400-688-6363（手机、固话均可拨打）

网址：www.unisinsight.com

9 版本升级操作指导

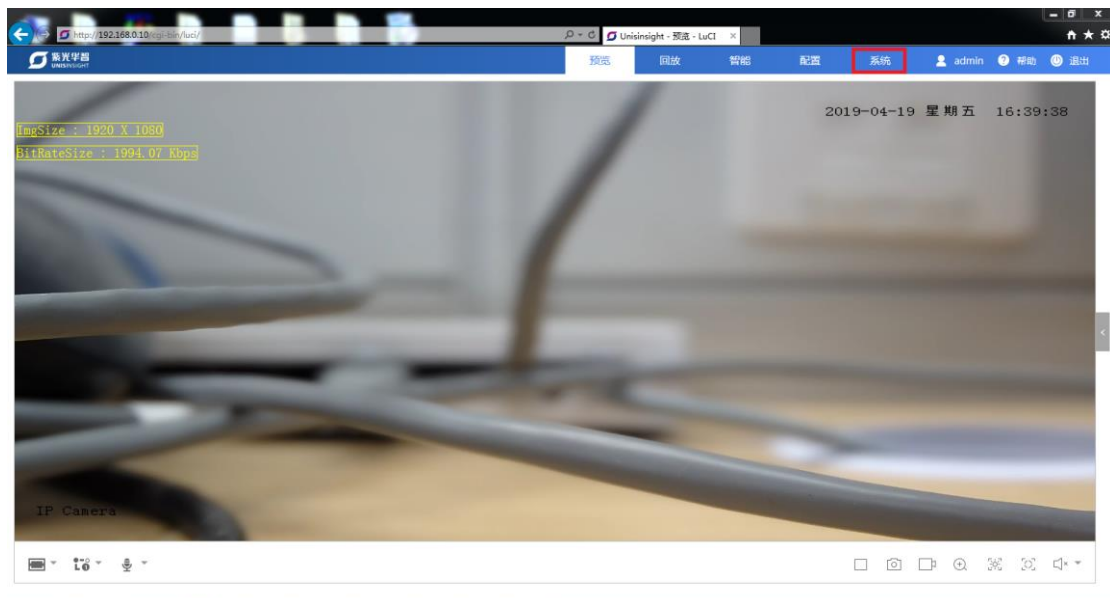
- (1) 将设备接好电源与网线后，在 ie 浏览器登录设备 web 网页，地址为设备 ip，默认为：192.168.0.10，web 页面如图 1 所示：

图1 web 页面



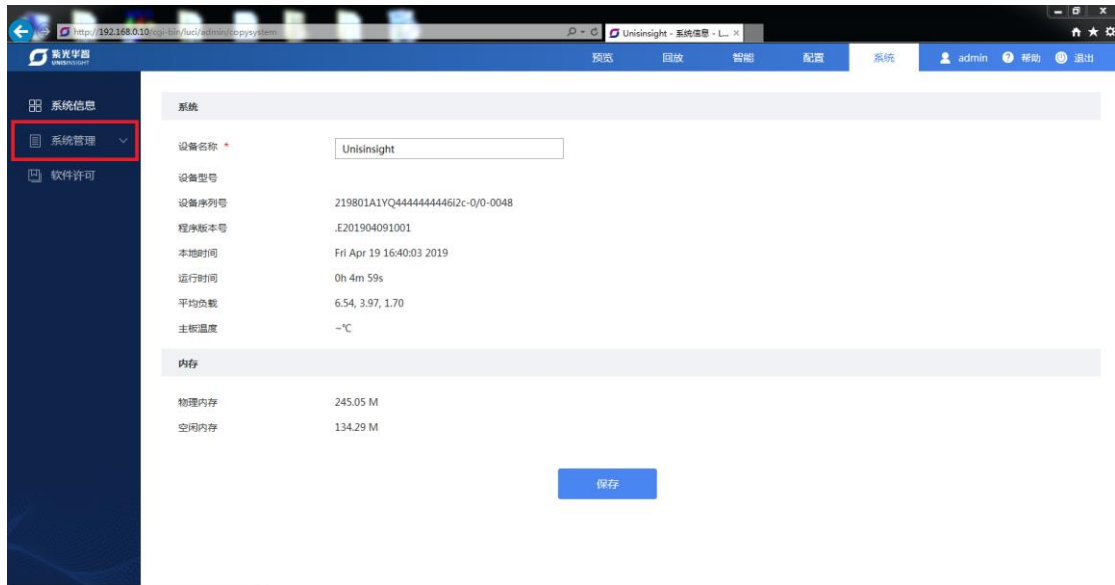
- (2) 输入账号密码进行登录；
发货软件初次登录会提示设置密码，使用设置的密码进行登录，登录成功后如图 2 所示：

图2 预览界面



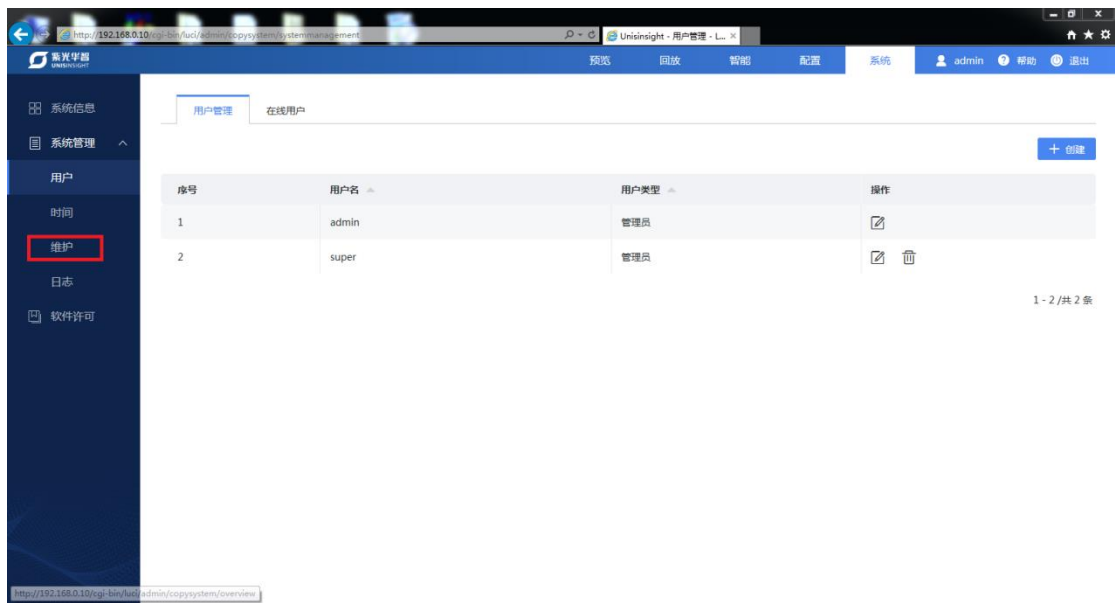
- (3) 点击右上角“系统”选项进入系统设置页面，如图 3 所示：

图3 系统页面



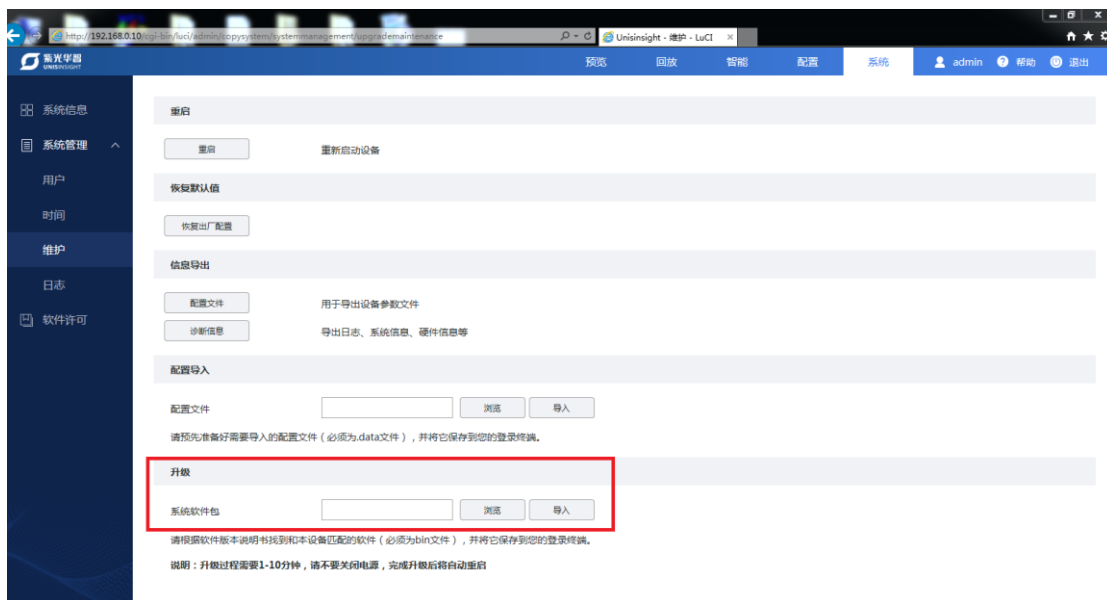
(4) 点击左侧“系统管理”，出现如图 4 子选项，点击“维护”，进入维护页面：

图4 维护页面



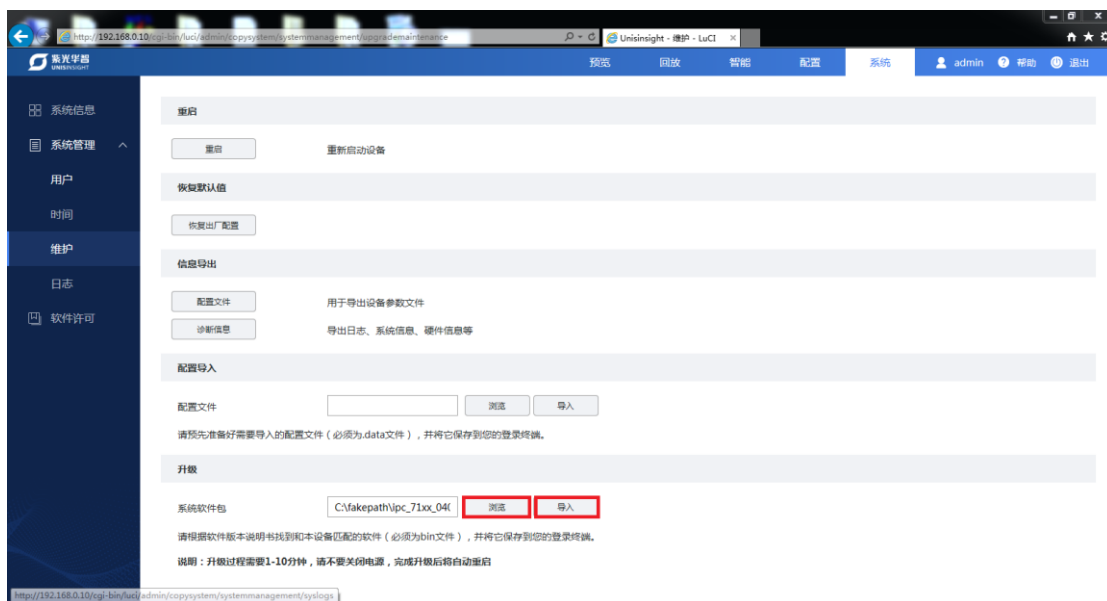
(5) 在维护页面下方有升级选项，如图 5 所示，点击“浏览”，弹出对话框，选择要升级的在线程序，点击“打开”：

图5 升级选项



(6) 打开成功后如图 6 所示，点击“导入”后，等待页面跳转：

图6 升级文件导入



(7) 待页面跳转到如图 7 页面后，点击“执行”，等待系统升级（系统升级可能需要 2~10 分钟），升级成功后页面会刷新到图 1 的登录页面表示升级完成（如果未刷新请手动刷新页面）。



注意

升级过程中请不要断开网络和电源！

图7 升级跳转页面

