

UNISINSIGHT IPC5X_D56_F04A00_00040158-R32028SP01 版本说明书

产品代码	交付件（报价件对外中文描述）
CMCC-IPC-S415	UNISINSIGHT CMCC-IPC-S415 400 万普惠智能红外定焦声光警戒筒型网络摄像机-MSL111-F0360
CMCC-IPC-S415	UNISINSIGHT CMCC-IPC-S415 400 万普惠智能红外定焦声光警戒筒型网络摄像机-MSL111-F0600

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。
未经本公司书面许可，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.....	3
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.....	4
7.1 相关资料清单.....	4
7.2 资料获取方式.....	4
8 技术支持.....	4
附录 A 版本升级操作指导	4

本文介绍了 R32028SP01 版本的特性、使用限制、存在问题及规避措施等，在加载 R32028SP01 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_D56_F04A00_00040158-R32028SP01

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
R32028SP01	A32028SP01	2023-08-15	正式版本	
A32028SP01	A32024SP01	2022-12-23	试制版本	
A32024SP01	A32023SP01	2022-09-16	试制版本	仅用于试制
A32023SP01	首次归档	2022-09-02	试制版本	仅用于试制

1.3 版本配套表



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
搜索工具	BTC-1.2.3 (R)
千里眼APP	android v2.5.3、IOS v2.5.1

1.4 版本升级注意事项

无

2 软件特性变更说明

无

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. D202211150103

- 问题现象: 【前端】【前后端合一 D028SP01】【S415 千里眼】车辆检测算法因能力集问题，导致算法安装成功后，配置界面不加载
- 问题条件: web 界面登入后，算法切换；
- 规避措施: 千里眼几乎不使用 web 页面；且千里眼平台不支持车辆检测算法，不支持算法切换；故该问题不影响客户使用；后续版本修改该问题；

6 解决问题列表

- 无

7 相关资料

7.1 相关资料清单

华智 IPC 产品_用户 FAQ

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

附录 A 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：

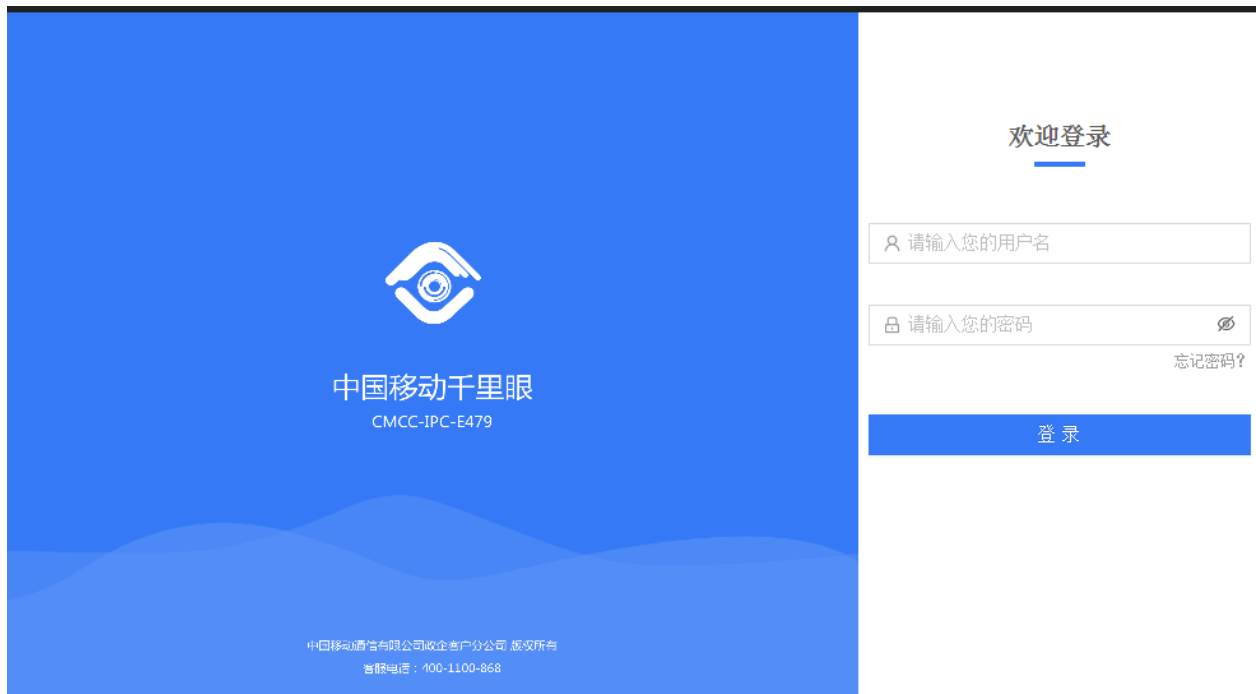


图 1 web 页面

- (2) 输入账号密码进行登录；

发货软件默认登录密码为千里眼序列号：**12位由数字、大小写字母组成（标签中有）**
登录成功后如图 2 所示：

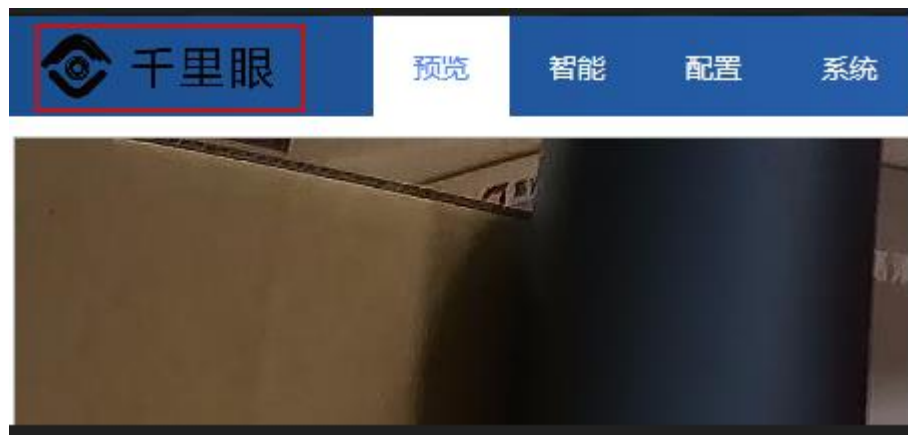
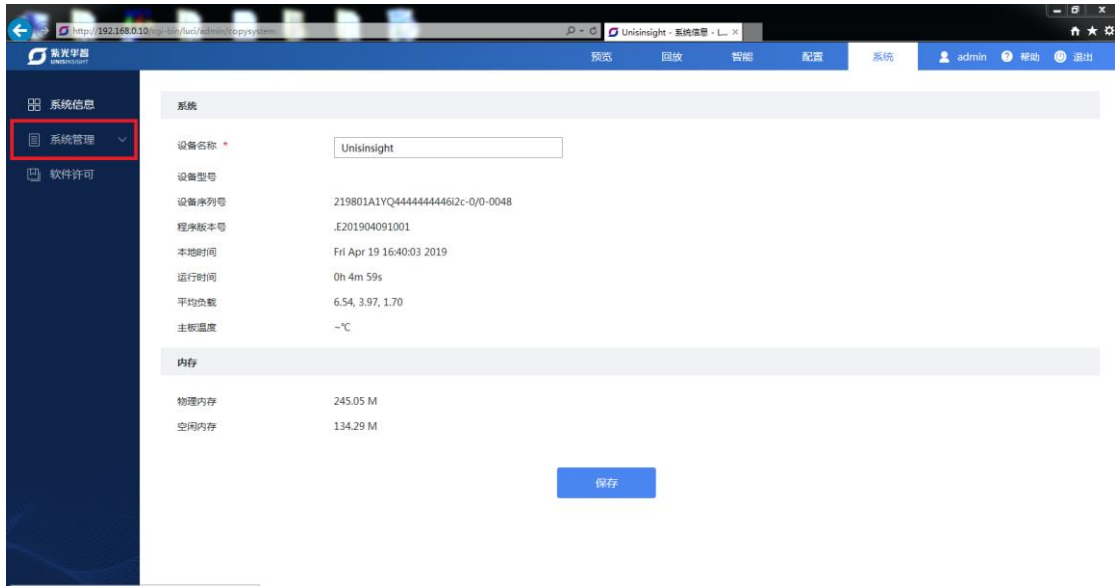


图 2 预览界面

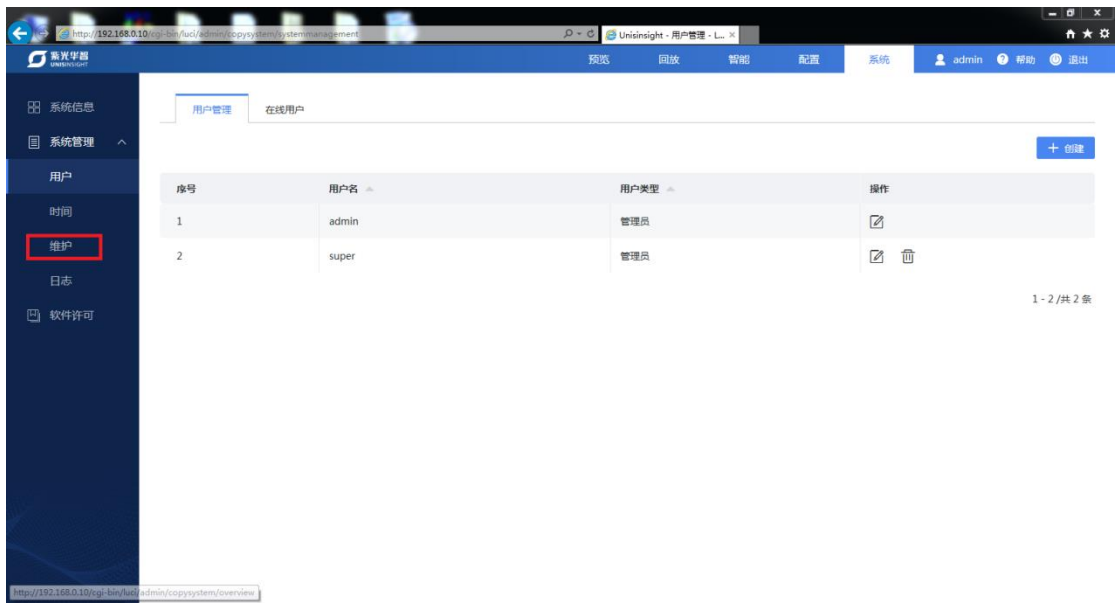
- (3) 点击右上角“系统”选项进入系统设置页面，如图 3 所示：

图1 系统页面



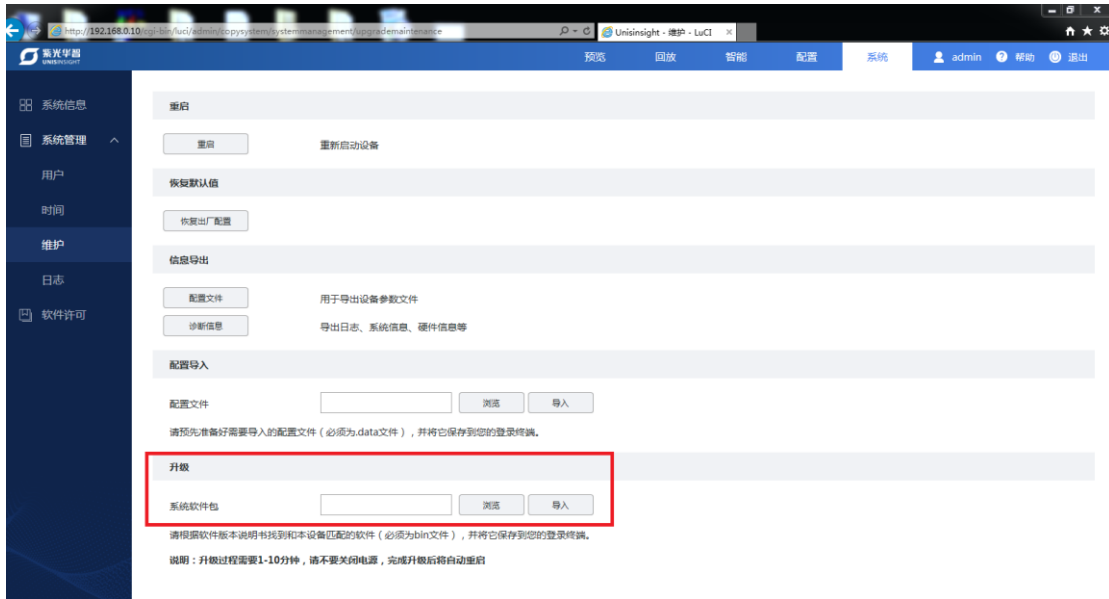
(4) 点击左侧“系统管理”，出现如图4子选项，点击“维护”，进入维护页面：

图2 维护页面



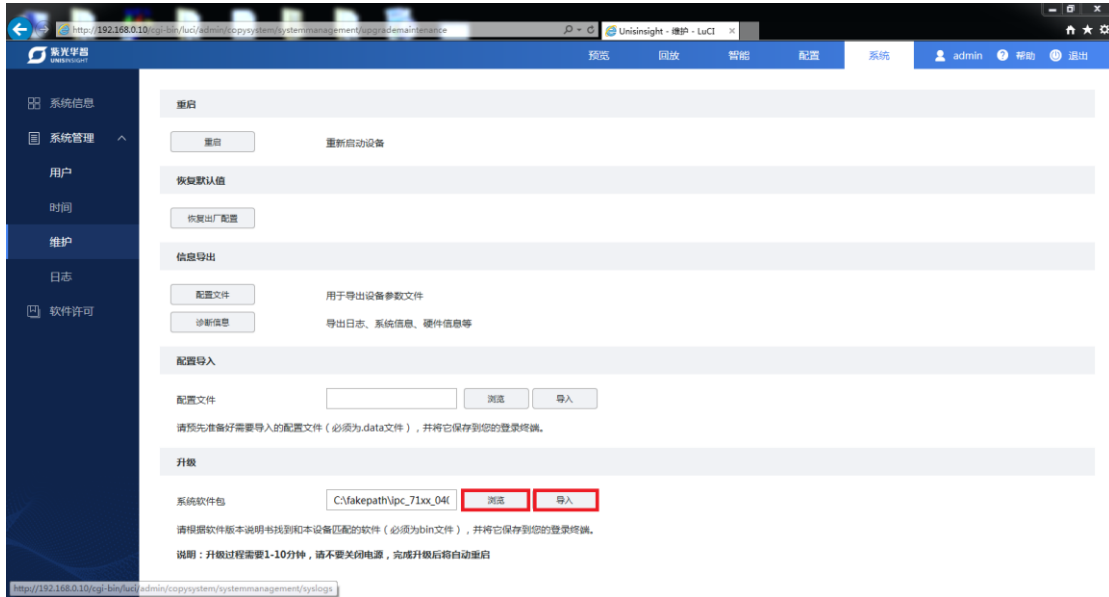
(5) 在维护页面下方有升级选项，如图5所示，点击“浏览”，弹出对话框，选择要升级的在线程序，点击“打开”：

图3 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4 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）。



升级过程中请不要断开网络和电源！

图5 升级跳转页面

