

# UNISINSIGHT

## IPC5X\_4X\_B32\_F04A00\_00000008-R32026

### SP10 版本说明书

产品代码	交付件（报价件对外中文描述）
IPC3212@M	UNISINSIGHT IPC3212 200 万星光级枪型网络摄像机-M
IPC3232-IDZ@I1-Z2812	UNISINSIGHT IPC3232-IDZ 200 万星光级红外变焦半球网络摄像机-I1-Z2812

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.....	3
2 软件特性变更说明.....	3
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 .....	5

本文介绍了 R32026SP10 版本的特性、使用限制、存在问题及规避措施等，在加载 R32026SP10 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：R32026SP10

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
R32026SP10	R31014SP01	2023-3-8	发布版本	无

### 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
ES3024-VMS	VMS-1.1.26 (R)
NVR2016	E02002SP35
EC200系	E02002SP15
搜索工具	BTC-1.0.0 (R) /BTC-1.1.0 (R) / BCT1.2.3 (R)

### 1.4 版本升级注意事项

无

## 2 软件特性变更说明

- 1、忘记密码找回方式变更
- 2、支持私有协议推图
- 3、智能算法支持辅助应用查看抓图

- 4、带 SD 卡设备支持图片断网补传
- 5、支持 AR 标签+海拔高度
- 6、增加组播功能
- 7、SSH 使能配置
- 8、跨浏览器插件
- 9、历史图片搜索优化
- 10、通用行为分析事件触发目标框变红

### 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

### 6 解决问题列表

- 老版本 onvif 对接我司自研 NVR，导致 NVR 的 GUI 卡死，原因是相机会概率输出异常分辨率导致 NVR GUI 卡死（NVR 定位），前后端合一新版本已解决此问题

### 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

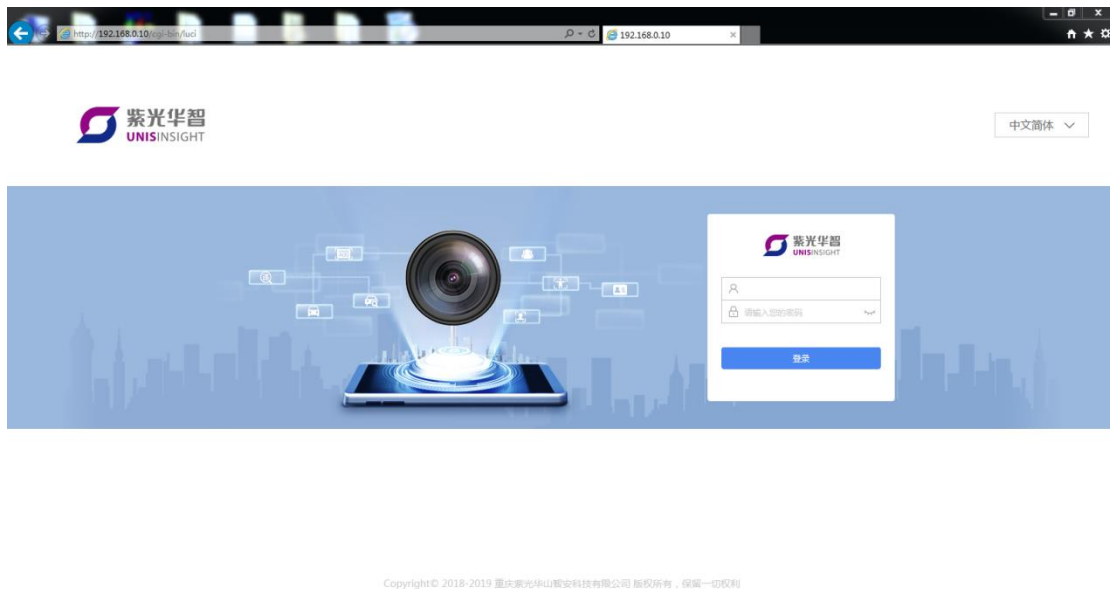
技术支持热线电话：400-688-6363（手机、固话均可拨打）

网址：[www.unisinsight.com](http://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：

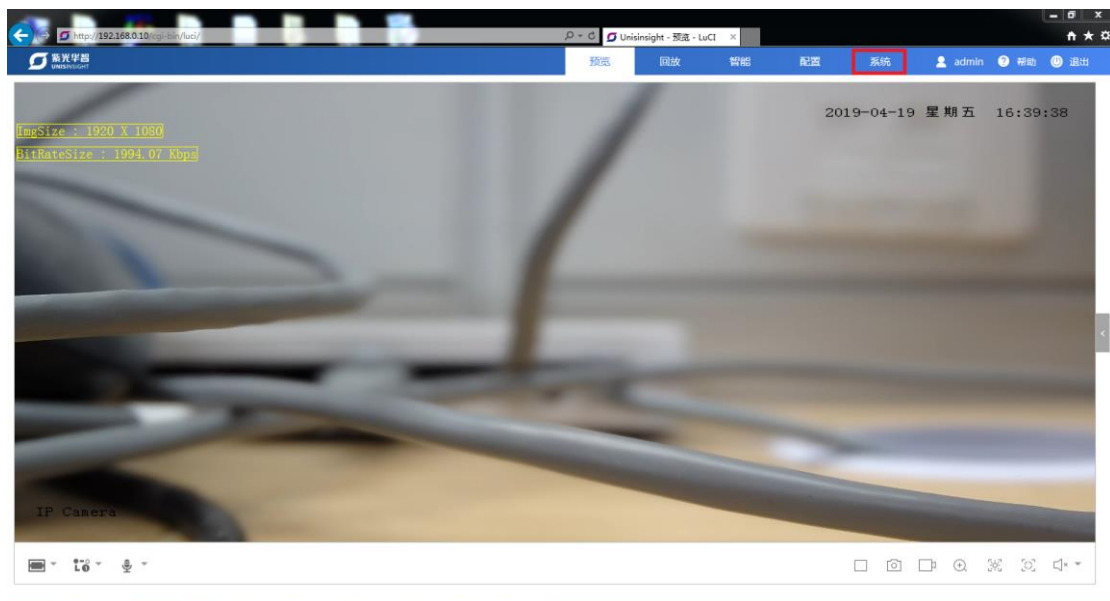
图1 web 页面



- (2) 输入账号密码进行登录；

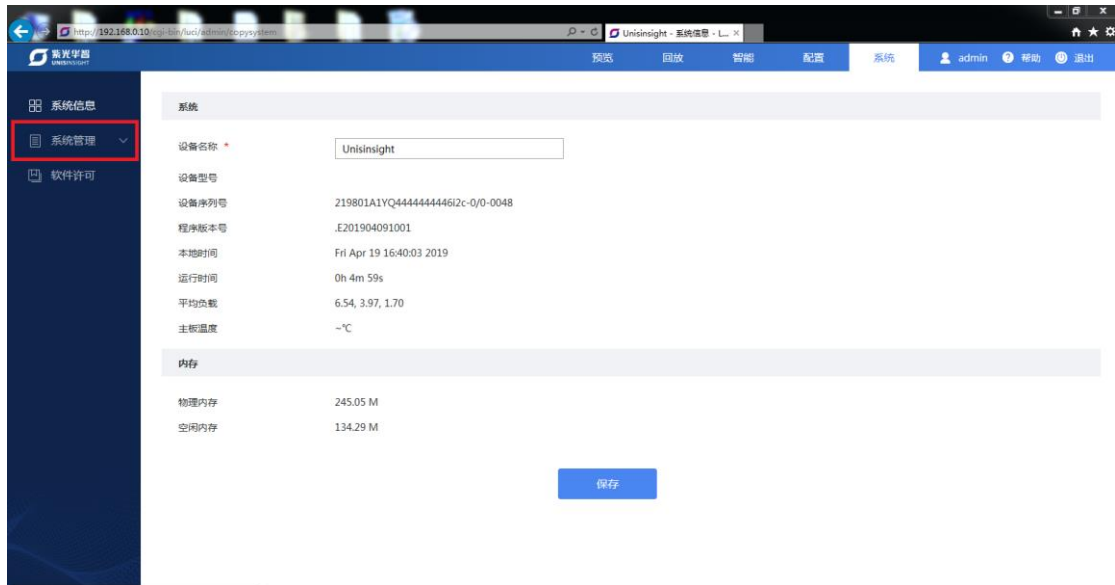
发货软件初次登录会提示设置密码，使用设置的密码进行登录，登录成功后如图 2 所示：

图2 预览界面



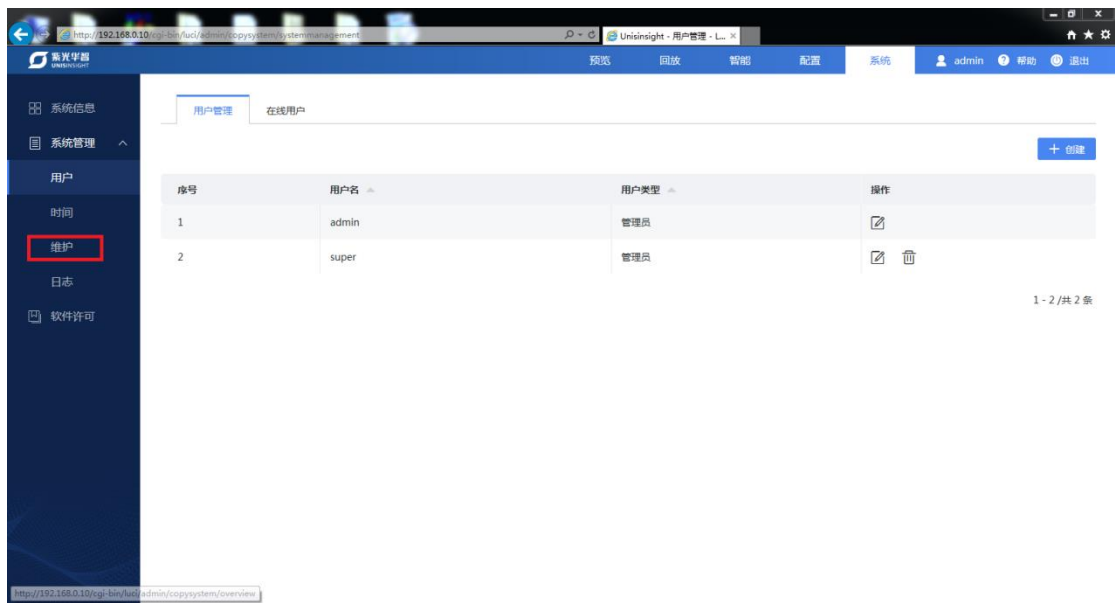
- (3) 点击右上角“系统”选项进入系统设置页面，如图 3 所示：

图3 系统页面



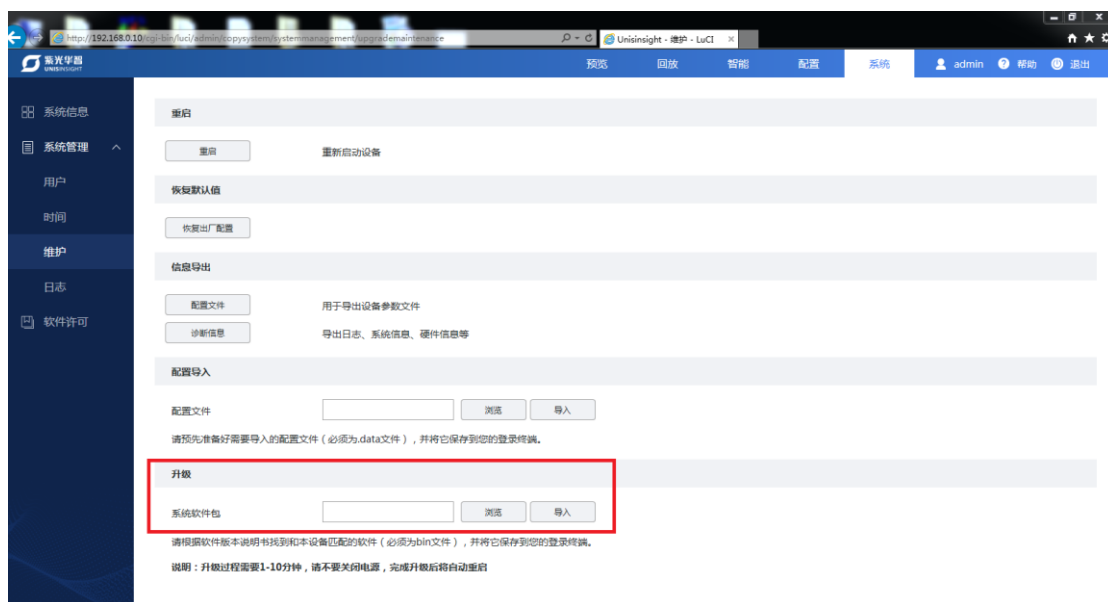
(4) 点击左侧“系统管理”，出现如图 4 子选项，点击“维护”，进入维护页面：

图4 维护页面



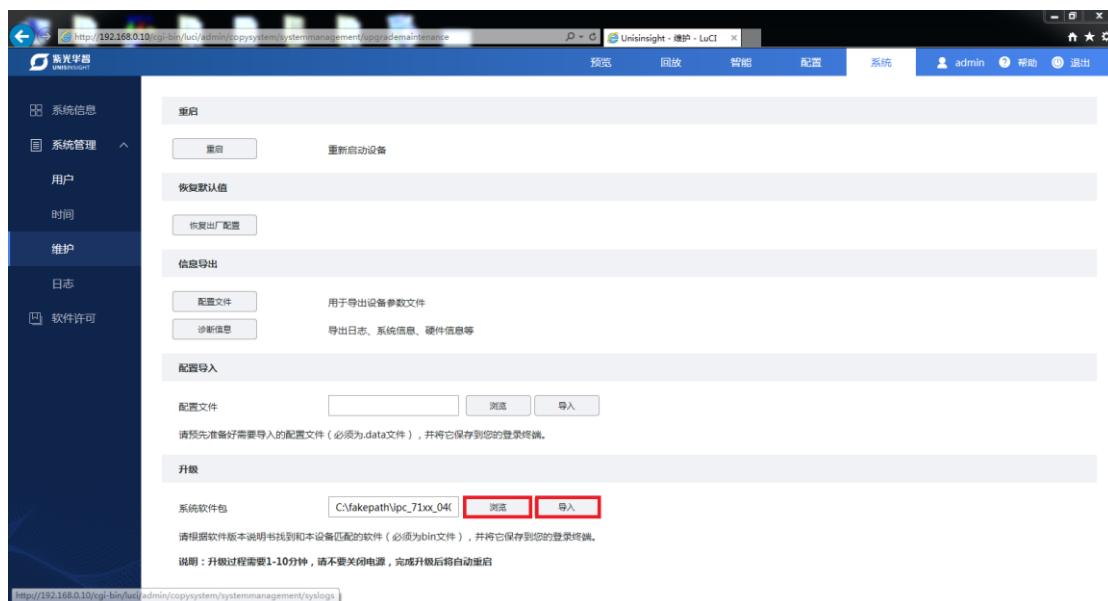
(5) 在维护页面下方有升级选项，如图 5 所示，点击“浏览”，弹出对话框，选择要升级的在线程序，点击“打开”：

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

