

UNISINSIGHT ITC7X_B73_E09A00_000000

04-R32005SP14.bin 版本说明书

产品代码	交付件（报价件对外中文描述）
ITC7458-NPE2-LIRFb	UNISINSIGHT ITC7458-NPE2-LIRFb-ITC2Z17458NPE2LIRFB-400 万结构化 8 寸 40 倍红外双摄违章检测球型网络摄像机

Copyright © 2021 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.....	4
7.1 相关资料清单.....	4
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	5

本文介绍了 R32005SP14 版本的特性、使用限制、存在问题及规避措施等，在加载 R32005SP14 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：ITC7458-R32005SP14

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
R32005SP14	R32005SP09	2021-12-30	R	/
R32005SP09	首次发布	2021-10-20	R	首次发布

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
VMS	VMS-1.1.27(R)
视图库	VIID-3.27.0(R)
VMS中台依赖包	MBSS490
微云	VCloud-2.31.12(R)

产品系列	软件对外版本信息
搜索工具	BTC-1.1.2 (R)
ISTS交通平台	ISTS-2.41.2(R)
ITM0-D44 (新16路主机)	R01001

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、D202112100027

- 问题现象：配置-存储-存储管理，偶现设备（双摄筒）上电情况下插入 SD 卡（金士顿 128G），识别不到 SD 卡，再切换其他厂商、大小的 SD 卡时依旧无法识别
- 问题产生条件：偶现设备插入 SD 卡不能识别。
- 规避措施：此问题偶现，用户可多插拔几次试试，最后若不行可重启解决。

6 解决问题列表

- 无；

7 相关资料

7.1 相关资料清单

- 华智 7 系列产品_用户 FAQ

7.2 资料获取方式

技术支持热线电话：400-688-6363（手机、固话均可拨打）

网址：www.unisinsight.com。

8 技术支持

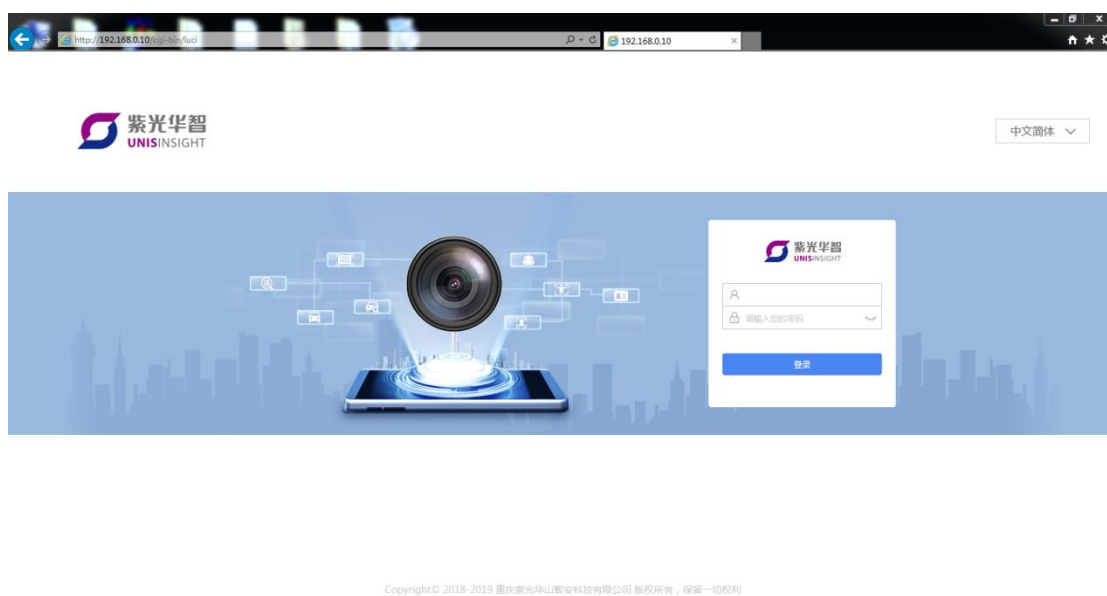
技术支持热线电话：400-688-6363（手机、固话均可拨打）

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：

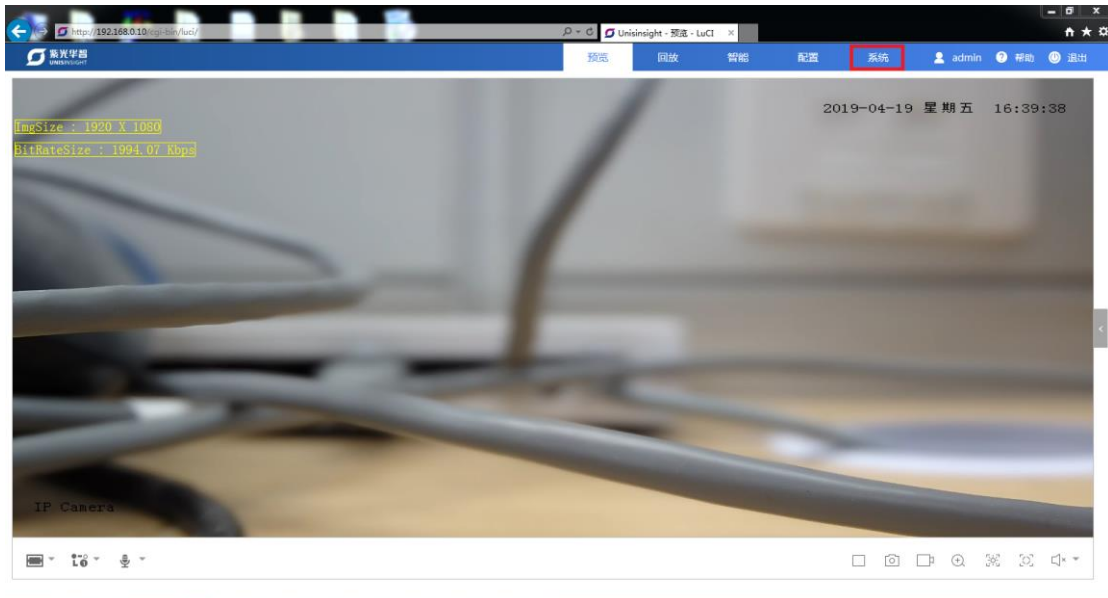
图1 web 页面



- (2) 输入账号密码进行登录；

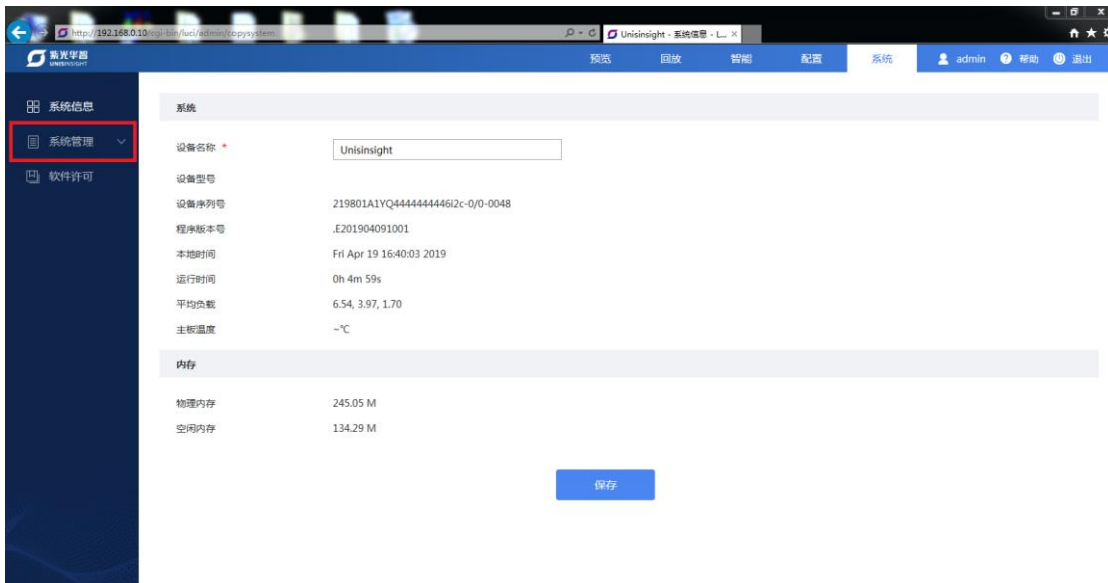
发货软件初次登录会提示设置密码，使用设置的密码进行登录，登录成功后如图 2 所示：

图2 预览界面



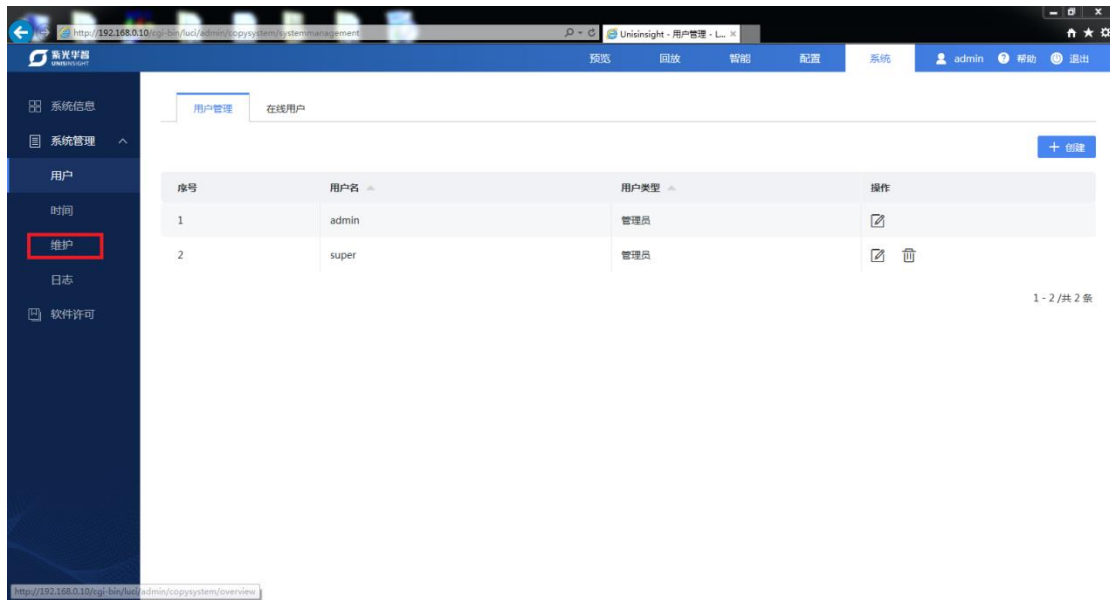
(3) 点击右上角“系统”选项进入系统设置页面，如图3所示：

图3 系统页面



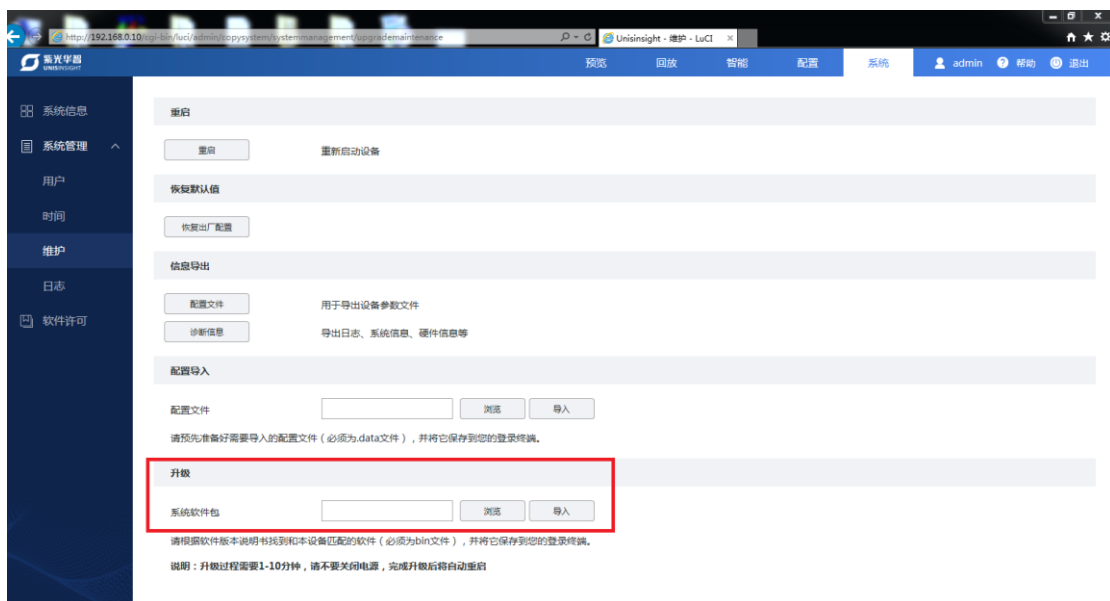
(4) 点击左侧“系统管理”，出现如图4子选项，点击“维护”，进入维护页面：

图4 维护页面



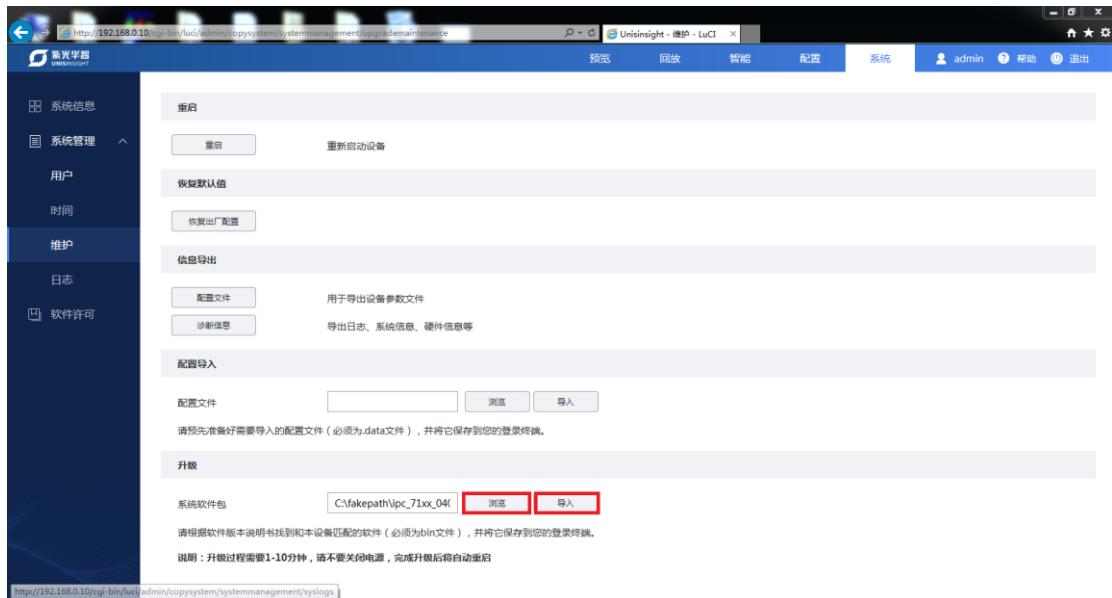
(5) 在维护页面下方有升级选项，如图 5 所示，点击“浏览”，弹出对话框，选择要升级的在线程序，点击“打开”：

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

