UNISINSIGHT IPC3X_C25_F01A00_0000008-R32028SP09 本说明书

产品代码	交付件(报价件对外中文描述)
IPC3420-LISCDX@MSL1I1-F0360	UNISINSIGHT IPC3420-LISCDX 天津 400 万双光定焦筒型网络摄像机-MSL1I1-F0360
IPC3420-LISCDX@MSL1I1-F0600	UNISINSIGHT IPC3420-LISCDX 天津 400 万双光定焦筒型网络摄像机-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。 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
1.1 版本号
1.2 历史版本信息
1.3 版本配套表
1.4 版本升级注意事项4
2 软件特性变更说明
3操作方式变更说明
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版本解决问题列表······4
7 相关资料
7.1 相关资料清单
7.2 资料获取方式
8 技术支持
附录 A 版本升级操作指导 ······5

本文介绍了 R32028SP09 本的特性、使用限制、存在问题及规避措施等,在加载 R32028SP09 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"<u>无;</u>

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: R32028SP09

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
R32028SP09	R32028SP08	2023-8-4	正式发布	天津电信新增编码需求
R32028SP08	首次发布	2023-5-8	正式发布	天津电信独立发布

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
ES3024-VMS	E01013SP04
EC200系列	E02002SP15
NVR2016	E02001SP21
M2 NVR	3. 2. 3. 99914
M1 NVR	DVRS_V9. 11. 0. 20180626
搜索工具	BCT-V1. 2. 2 (R)

1.4 版本升级注意事项

2 软件特性变更说明

天津电信新增编码需求

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

D202204140011

- 问题现象:反复切换配置页面,会导致 IE 浏览器内存增长,预览页面提示资源不足
- 产生条件:反复切换配置页面
- 影响:影响极小,客户正常使用不会出现
- 规避措施:关掉浏览器重新打开

6 版本解决问题列表

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: <u>www.unisinsight.com</u>

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

									l	- 0 ×
A mathematical states of the state of the	/cgi-bin/luci/admin/copysystem		ည - ငံ 🖸 Uni	sinsight - 系统信息	! - L ×					nt ★ ¤
SS			预览	回放	智能	配置	系统	💄 admin	? 帮助	🕛 退出
品 系统信息	系统									
系统管理 ~	设备名称 *	Unisinsight								
① 软件许可	设备型号									
	设备序列号	219801A1YQ444444446i2c-0/0-0048								
	程序版本号	.E201904091001								
	本地时间	Fri Apr 19 16:40:03 2019								
	运行时间	0h 4m 59s								
	平均负载	6.54, 3.97, 1.70								
	主板温度	~°C								
	内存									
	物理内存	245.05 M								
	空闲内存	134.29 M								
			保存							
1 Alexandre										

(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

					10 games		_	_	- 8 ×
(+) (-) (+) (+) (+) (+) (+) (+) (+) (+) (+) (+	cgi-bin/luci/admin/copysystem/s	ystemmanagement	D-0) Unisinsight - 用户管理	- L ×				↑ ★₽
「 S S S S S S S S S S S S S			预览	回放	智能	配置	系统	🙎 admin	?帮助 🕛 退出
品 系统信息	用户管理在线	用户							
■ 系统管理 へ									+ 6158
用户	成号	用白名		用白墨型			操作		
时间									
1012	1	admin		管理员					
堆1-	2	super		管理员				Ð	
日志									
(1) 软件许可									1-2/共2策
650									
http://192.168.0.10/cgi-bin/luci/adv	min/copysystem/overview								

(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

-												= 0 ×
()	http://192.16	8.0.10/cg	ii-bin/luci/admin/copysystem/systemm	inagement/upgrademaintenance	اU 😂 ک - ک	nisinsight - 维护 - Lu	CI ×					↑ ★ ₽
2					预览	回放	智能	配置	系统	🚊 admin	? 帮助	🕛 退出
88	系统信息		重启									
	系统管理 ^		重启	重新启动设备								
	用户		恢复默认值									
	时间		恢复出厂配置									
	维护		信息导出									
ш	软件许可		配置文件	用于导出设备参数文件								
			诊断信息	导出日志、系统信息、硬件信息等								
			配置导入									
			配置文件	浏览	导入							
			请预先准备好需要导入的配置文	牛(必须为.data文件),并将它保存到您的登录终端。								
			升级									
X			系统软件包	湖流	导入							
			请根据软件版本说明书找到和本	设备匹配的软件(必须为bin文件),并将它保存到您	的登录终端。							
		1	说明:升级过程需要1-10分钟,	请不要关闭电源,完成升级后将自动重启								

(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

	i-bin/luci/admin/copysystem/systemma	nagement/upgrademaintenance	D - C 🥖 Uni	sinsight - 维护 - Lui	X X					<u>□ ×</u> n ★ <u>□</u>
SS			预览	回放	智能	配置	系统	🚊 admin	? 帮助 🕛	退出
出 系统信息	重启									
■ 系统管理 へ	運启	重新启动设备								
用户	恢复默认值									
时间	恢复出厂配置									
维护	信息导出									
日志	- 配置文件 诊断信息	用于导出设备参数文件 导出日志、系统信息、硬件信息等								
	配置导入									
	配置文件 请预先准备好需要导入的配置文件) 浏览) / 并将它保存到您的登录终端。	导入							
	升级									
	系统软件包 请根据软件版本说明书找到和本说	C:\fakepath\ipc_71xx_04() 調整 各匹配的软件(必须为bin文件),并将它保存到您	导入 的登录终端。							
	说明:升级过程需要1-10分钟,i	青不要关闭电源 , 完成升级后将自动重启								

(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7 升级跳转页面

