海康车牌识别配置说明 一、出入口抓拍机 WEB 调试指南 1、打开海康网络搜索工具



2、激活设备,设置管理员密码

收留何須提	χ								\$\$U _ □
王线设备总数:	15				NECE SE	刷新过滤		Q	激活设备
编号	设备类型	激活状态	IP地址	第口	服务增强型端口	软件版本	IPv4网关	HTTP	
001	DS-K1T6QT-F72M	已激活	192.168.5.72	8000	N/A	V3.3.7build 2112	192.168.5.1	80	
002	DS-7808NB-K2	已激活	192.168.5.240	8000	N/A	V3.4.106build 19	192.168.5.1	80	4
003	DS-K1T6QT-F71AM	已激活	192.168.5.71	8000	N/A	V3.1.40build 211	192.168.5.1	80	
004	CS-H6C-V100-1G2WF	已激活	192.168.5.22	8000	N/A	V5.3.0build 2207	192.168.5.1	80	设备主激活
005	iDS-2CD9535-ESU	未激活	192.168.1.64	8000	N/A	V5.1.5build 2307	. 192.168.1.1	80	汉田 不協和日
006	DS-IPC-T12HV3-IA	已激活	192.168.5.243	8000	N/A	V5.7.11build 230	. 192.168.5.1	80	
007	DS-IPC-T12HV3-IA	已激活	192.168.5.244	8000	N/A	V5.7.11build 230	192.168.5.1	80	激活设备后即可修改设备网络参数。
800	DS-IPC-T12HV3-IA	已激活	192.168.5.248	8000	N/A	V5.7.11build 230	. 192.168.5.1	80	1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.
009	DS-IPC-T12HV3-IA	已激活	192.168.5.245	8000	N/A	V5.7.12build 220	192.168.5.1	80	新密码:
010	DS-IPC-T12HV3-IA	已邀活	192.168.5.246	8000	N/A	V5.7.12build 220	192.168.5.1	80	
011	CS-XP1-1G2WFR	已激活	192.168.5.19	8000	N/A	V5.3.0build 2302	192.168.5.1	80	總认密码:
012	CS-DL-GW1-B	已激活	192.168.5.24	8000	N/A	V1.5.2 build 230	192.168.5.1	80	
013	DS-IPC-T12HV3-IA	已激活	192.168.5.242	8000	N/A	V5.7.12build 220	192.168.5.1	80	密码:子母+数子81业数
014	DS-2CD3310FD-I	已激活	192.168.5.247	8000	N/A	V5.3.8build 1601	192.168.5.1	80	
015	DS-IPC-T12HV3-IA	已激活	192.168.5.241	8000	N/A	V5.7.12build 220	192.168.5.1	80	潮活
									- ALCER

3、修改 IP 地址,和电脑同网段;例如:电脑 192.168.5.23,相 机要设置 192.168.5.xx

🙊 设备网络搜索					\$30 _ □ ×
● ■ ● ■ ● ■ ● ■	Internet 协议版本 4 (TCP/IP-4) 業性 家族 如田学校 広大神灯方法。(101) (活動自己/前期 102) IF 102, 6 五回, 意義美人月均美人保管理人 気所得 道当的 IF 102, 6 五回, 意義美人月均美人保管理人 気所得 道当的 IF 102, 6		Q. HTT: 5.1 80	 修改网络参数 使用DHCP 使用重石云 	
注接时使用: ■ kaltak KEs HE Faily Controller ■ KES HE Fonder Controller ■ KES HE Fonder Controller ■ Second Print Print Controller ■ Second Print Pr	● 自然時 17 地址 00 ● 建築石 西苑 7 地址 20 7 伊城 (10) 7 伊城 (20) 7 伊城 (20) 日本市市 18 (10) ● 他所有 100 部分登地址 (20) ● 他所有 100 部分号 (20) ● 他所有 100 部分登地址 (20) ● 他所有 100 部分登地址 (20) ● 他所有 100 部分登地址 (20) ● 他所有 100 部分登地址 (20) ● 他所有 100 部分		S.1 80 S.1 80	设徽将列号: (2019年) 第四: 学列地報 学列地码 学列地码 同次 5 10 4 10 4 10 4 10 4 10 4 10 4 10 4 10 4 10 4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	105-2CD955-ESU 202308084AE7 1921885.64 8000 255.255.255.0 1921885.1 8 8 64 80
		_	5.1 80 5.1 80 5.1 80 5.1 80 5.1 80	管理员和码:	ΦX
已选择1项		đ			忘记密码

4、网页输入相机 IP 进入登录界面,输入用户名; admin 和激活 密码



5、登录后如果没有显示图像,需要下载插件安装后刷新,如果 还是不显示请用 IE 或者谷歌浏览器-Google



6、显示图像后点击配置→抓拍→应用模式→绘制区域(绘制好区域后)→保存



6.1 识别区域设置

注意:

识别区域一定要根据现场实际场景绘制,禁止用默认区域或者随意乱画。 需要注意画车道线,两根车道线夹着的区域 即**牌识区域**,如右图红色虚线和两根车道线 组成的区域即为牌识区域

- 车牌抓拍时候,车牌本身必须在识别区域 内部
- 识别区域包含抓拍前的轨迹区域
- •无关区域不要过分绘制,会影响识别速度
- 具体可参照右图,下图为错误绘制





7、抓拍参数

7.1 车牌参数→选择正向识别→点击保存



7.2 修改补光灯参数



8、出入口

MIKVISION IDS-2CD95	35-ESU 预览	配置 快速配置						
🖵 林地	満闻 1647/38	接权名单 LED思示部署	语言图察					
- 555 -								
网络 ~	道闸							
36 MA	控制模式	相机控制	*					
应用模式	湖平小港湾 十二50%							
出入口	社主社会							
机伯参数	主辅相机模式							
抓拍图像	开启主辅档机模式							
高級	继电器							
🖬 18 55 👻		昭七皇 日		昭北 三 1	力調			
🖹 存储 👻		1		开窗	4			
13 ## -		2		×.	4	Ψ.		
	道闸状态							
		Betrice		101/181				
		1		无		*		
		2		五		¥		
	车辆管控方式							
	管控方式	车掉匹配(不带车掉板色)						
	车辆信息管理							
		午顿天型		10RIR/F			· 按照1047	
		临时年期		● 不遵作 ○ 开道闻			布防上伸 管警主机上伸	
		掌授权名单车辆		● 不操作 ○ 开屋间			市的上传 世響主机上传	
		授权名坐车辆		● 木橋作 ○ 开建间			市政上伸 告誓主机上伸	
	运程控制道闸							
		685 0		Ersen:			ERVS	
		1		关闭 开启	解锁 懸定		遭位素重闻到位信号最否使入	

8.1 控制模式:平台控制:使用终端、平台控制的都选平台控制
8.2 相机控制:相机独立使用或者白名单前置时使用,相机通过
车辆信息管理规则控制,相机不操作的车辆类型交给平台进行控制

8.3 混合控制: OTAP 上云协议模式下使用

8.4 跟车不落闸: 过车时抓拍机检测范围内有车时会进 行锁闸,

无车时落闸

8.5 大车锁闸:开启后,过大车时可进行锁闸延时落杆,避免砸车

8.6 继电器:对应继电器的功能类型

1) 继电器 1 对应 1A-1B

2)继电器 2 对应 2A-2B

8.7 车辆信息管理:车辆放行规则设置,在相机控制模式下有效8.8 远程控制道闸:可通过此处检测相机到道闸之间的线路连接是否正常

9、LED 显示配置

9.1 显示配置

HIKVISION	iDS-2CD9535-ESU	预览	配置	快速產進								1 admin	□• 注納	÷ 26	出版件下版	*7 8
🖵 本地	遗传	授权/	旧授权名单	LED显示配置	语音强投											
第第	-															
◎ 网络	LED N2	2														
35 新拍	-	201003	0 🔽													
应用模式		로구하는	£ 20		8											
出入日		8m173	114	200			たけ日二内国									
抓拍参数						2.70	并时显示内直									
抓拍图像			50	l dutt			1 28510		一次改善的		Right	l es	tof.		1.00	¢.
78568				1.448		-	1.1.6574		- The ALL		- model	1 100				
1 10	- 1.过车	刃 型 示 に	内谷	欢信光信			16		Ω	-	+	~ 2	025		- >	
E 7748	-		2	plate			16	. v.	Ω.	· •	+	× 2	99분주		~ >	
13 844	-					-	-									
			- B @	7 7			3.设置显	示内容								

9.2 语音播报

HIKVISION	iDS-2CD95	35-ESU	预览	配置	快速配置								1 odmin	[+ 注皖
🖵 本地		道闸	援权/明	授权名单	LED显示配置	语言播报								
🖯 系统	-						-							
⑤ 网络	-	语音配置	that and	10171124		-								
34 抓拍	•		資量	180.02.40		= 5	1.设置音量							
应用模式	:		播版内容	[20:20:00]	衙】 [plate]		单牌	车牌类型	2.设	雪播报内容				
出入口			分时段摄报	~	3.设置时间	间段音量	,如:白天和	夜间						
抓拍参数	ŧ			+ 3510	× mie			crosco all						
抓拍图像	1			BING	I JT KOBI PI				結束的同		21			
高級				1	07:00				21:00		0	5		
1. 视频	*			2	21:00				07:00			2		
🖹 存储	÷			B @	7									
13 事件	-													

二、PMS 终端设置

1.1 安装软件

1.1.1 点击安装包然后一直下一步,最后装完即可。

_			
💿 本地数据	库		
〇 远程数据	库		
***+로드=+**+*			
安凡的库口巴坦			
数据库端口	5432		
			测试
		确认	取消

单台使用或多台的主数据库电脑安装是选本地数据库, 下级数据库电脑安装时选远程服务器并填写主数据库电脑的 IP 地址。

	远距离卡加密密码	×				
	在发行远距离卡时,本系统会将卡号加密, 和其他卡片产生混淆。因此需要在初始化时; 远距离卡加密密码,输入后,将以该密码进; 密。 注意: 1. 输入后,该密码不能更改 2. 着重置数据库,则请输入上次的密码, 则以前发行的卡片无法使用 3. 请记住该密码 请输入远距离卡加密密码:	以免 諭入 行加 否				
	******	_				
	请再输入一次					
	•••••••	_				
22	确定 取消	ŧ	宓	石山	店	官
			山	仰马	坍	山



₽~ 修改超级	及管理员密码 ×			
当前超级管	理员密码为默认密码,请进行修改!			
注意: 1.为了系统 2.不能设置	安全,请不要使用简单的密码 <mark>!</mark> 为默认密码			
新密码:	******			
确认密码:	******			
密码强度:	ф			
	确定取消			
1		一密码填	真写 qaz12345	
E al	4山)口管理玄体			
用户名:	admin	Į.		
	请选择用户			
密码:	•••••			
角色:	超级管理员	×.		
	☑ 记住密码 ☑ 🛙	自动登录		
	登录	退出		
<u></u>			用户选择 admin	密

码 qaz12345

增加/修改账户信息(业主没有需求此步骤不需要操作)

nin at the second secon		3	👌 adain * 🕸 🕅
3. 批量操作 卡片检测 蓝牙发卡器专用		1.配置	技车牌号码查找
2 <u>世界的</u> 中州4股 近于大学名中间 PAA型 5434月 停车A型 5494日 用石型 ReA1245 张宝亚 其他 四曲	State State State Miking State Image Image Image Image State Image Image Image Image Image State Image Image	1.628	其主要命码重抗 日子 中, 一,

片检测	篮牙发卡器专用												
停车类型	车辆类型	车身颜色	车主姓名	手机号码	车卡分类	分组名称	所属公司	所属部门					
固定车	其他	白色	┣━━ 系统配置								×		
			Ш ар	用户管理		*							
			_	角	色名称	角色类型	角色描	<u>له</u>					
			10 or an III	超	及管理员	超級管理员							
			反常言语		普理员	管理员							
			品用户管理	7 4	通用户	普通用户				×			
			した。 収要載置		*角色名称: 角色描述: 基本权限	普通用户	角色类型:	^{翻用户}	注需求勾选权限,	普通用	户一般用于收费员可	成者保安	
			放行管理		 」 全迭 二 车卡 二 布控 	管理		 车卡查 车卡逝 车卡批 充值、 	昏 重操作 补卡、注销				
			王 新教品/查			 らうない。 かりない。 かりない。 からない。 からのでは、 ののでは、 からのでは、 からのでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 ののでは、 いのでは、		 勝正过场邀收 」 过场邀收卡交満投流 ● 未交満投流 ● 大装位在作台、 ● 大装位在作台、 ● 大変流放 ● ティング ● ディング <li< td=""><td>彩 行使用空调 使用度可 使用度可 使型空调 空空调 变空调 分型空调 为变量调 分型空调 空空调 交空调 交空调 支空调 支空调 支空调 支空调 支空调</td><td></td><td></td><td></td><td></td></li<>	彩 行使用空调 使用度可 使用度可 使型空调 空空调 变空调 分型空调 为变量调 分型空调 空空调 交空调 交空调 支空调 支空调 支空调 支空调 支空调				
梅页	2100 -	Â											第 1

1.2 添加设备

8ł	white 2531)- 東田
Bit Statute Statute <thstatute< th=""> <thstatute< th=""> <thstat< th=""><th></th></thstat<></thstatute<></thstatute<>	
▲田刀(14) 7 田田 (17) 日本 (17)	
■ 200 · 条 前页 上一页 下一	瓦 尾页 第 · 页共 0 页



画面预览及绑定设置



1.3 设置车场

						0.00	×
Ide.	1.选中停车场			2	. 启用并	设置名称	
(二) 出入口	□	出入口名称:	安徽羽格		隶属停车场:	停车场 🗸	
	111 东出口 111 (已禁用)	车道名称:	东出口		外部车道号:		
设备管理	(日禁用)	车道信息			31	根据出λ □墨刑选择	
	□ 【□ 素用) □ 【*** (已禁用)	车卡模式:	车牌模式	*	车道类型:	出口-不收费 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
用户管理	間(已禁用) 間(已禁用)	放行规则:	 ✓ 固定车放行 ✓ 固定卡放行 	 □ 临时车放行 □ 临时卡放行 		次百 ⁷⁷ 出口-收费	
1	[1] (已禁用)		 □ 车卡── 致 ✓ 新能源车放行 	□ 一进一出 ☑ 军车放行		日初放行时需有入场	
收费配置							
前行管理							
		设备绑定					
参数配置		4.选 ^{未绑定设备}	择对应车道的抓	拍机, 点击汤	加		
			体机				
		东出口		添加 >>			
		5,先想	点保存应用, 再点	启动牌识,	否则设置	置不成功	*
		启动牌识	保存并应用	刷新	场景配置		
							-

1.4 设置参数

4.4.1 如果停车场不收费,设置到4.3 就可以了

录入固定车车牌号,录入之后车牌会自动下发。

➡ 出入口线接管理系统	
	AD1+138
+ 新婚 /> 修改 × 翻訳 10 写人至卡信息 18 写出车卡信息 改量操作	开开检测 【 读书选项
开始时间 猛发时间 卡马 卡片央型 车牌号码	像年度 違葉をす: Sreaket # Sreaket +B(no) -
2 占新博	1+2/328
and the day is a set	+专州大专: 发来
	・开始消荷: 2022-40-11 - ・載止対荷: 2029-40-10 - 注册目前: 2022-40-11 (8-43.05 -
	★+部门: ++約約: 正衆 4.修改生除全規則目 本+及: (win
	1 ± ₩0.0
	· 在接角码: [141:27:48] - 44末点组: 即在本 - 本論通信: 显色 -
	东朝云型:其他 - 京慶庆型: 天庆型 - 东朝颜色: 白色 -
	年編品牌: 年期份组: 元 <u>152</u> 2
	有主体化
	(本主集名: MK 5,1道写车主姓名 (本形)会: 系(級)、 ・ (平和長年: 125467391) (2010)
	舟何证号: 1 1 1 1 匣 位:
	所面达句: 所面放门:
	183
	车辆提望: 车杂号 : 发动机号:
	增加量号: (70回10号: 本其名称:
	· 泰车场价强
	 ● #58 ② #944年 7.此处是区分停车场选择使用,如果只有一个停车场都选择统行 ○ #944年 ○ #944年 ● #944年
	你存并地休存 故 简符 取消

4.4.2 如果车场收费需要设置收费规则

		1.配置
C示重H 全部 全部	17.2.1版2221 和20172211 20157221 20157221 20157221 20157221 20157221 20157221 2015722	:
	日本日本 ACE ACE<	 出入 爆時期 出入 車 車 第 時 一 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二

5. 特殊设置

5.1 车辆延期

要先设置包期规则,否则只能删除车辆信息,重新录入



5.2 场中场设置

比如小区或商场有车辆需要下地库,限制地面车或者临时车进入,则需要设置子停车场。

			admin *
			1.配置
系统配置		×	
1	• #教设王 3.参数设计	15项69/62 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
щлы		临时车多次进出封顶	
-	• 语首播形配查	□ 封顶钮则 : 全類封页 - 0 元	
设备管理	 数据库备份 	封颈模式: 出场当日 -	
		热键设置	
用户管理	 主國面绑定 	收费款行: 空格	
-	 2+3468230 	开册放行: F1	
收费假置	- LEIGHLIN	存储设置	
	◎ 相机型号配置	操作记录保存天数: 7	
前行管理		救援保存时间(月): 3	
1017642	 车辆类型配置 	图片保存天教: 30	
	- deal	图片保存描径: D:/HGlvision/TMS/HMS/FicStorage/ 演览	
参数配置	◎ 相多本历史/订算出版	其他國面	
2 余秋雨7窗	 设备硬件信息 	本地口地址: 192.168.1.189	
2-9-9XBL		□ 终端自用双地址: 4.配置停车位	
		傳车位歐洲: 歐洲標本位 设置特殊亦符: 特殊亦符	
		第三方接入: 生成参数 对接参数配置: 参数配置	
-		重设封援库: 切換數据库 节發日配置: 节發日配置	
		20 th the 34	
		34175-30	

- 玄体配置							
atavuelue.		远端控制截击					
<mark>ба</mark> жар	● 参数设置	□ 远端主控出	λロ:	1			
	○ (五女/四/12) 円	临时车多次进出封顶	į.				
2	皆首角拔配宣	□ 封顶细则:	金额封	顶 - 0	元		
设备管理	• 数据库备份	封顶模式:	出场当	日 ,			
		热律设置					
用户管理	• 主画面绑定	亭车场配置			×		
した。 収 勇配 置	● 过滤配置	 P 停车场.选择子停车 地面 地库 	<mark>场</mark> ☑ 停	_{启用} 2.启用 ^{[场名称: 地面} 3.4	修改名字		
放行管理	● 相机型号配置	▶ (已禁用)▶ (已禁用)	总理	E位数: 0 余车位数: 0 4.修	改车位		
	• 车辆类型配置		车	立满处理: 不处理	÷		
				高级		浏览	
参数配置	◎ 移动支付配置			保存	取消		
	 设备硬件信息 	本地IP地址:	192.16	8. 1. 189			
		□ 终端启用双	地址:				
		停车位配置:	配置停车位	设置特殊字符:	特殊字符		
		第三方接入:	生成参数	对接参数配置:	参数配置		
		重设数据库:	切换数据库	节假日配置:	节假日配置		
						5 ASS	33
						保存参	数

- 系统配置		X
THE.		远端控制 能 盂
() 出入口	●参数设置	
_	• 语音播报配置	响时半多 次进击到现
设备管理		□ 封顶细则: 金额封顶 ~ 0 元
	● 数据库备份	新版式: 出场当日 第4 停车场配置 先设置停车场车位数,根据实际情况或者
2		多一些、没有要求就大一些
用户管理	• 主画面绑定	
	● 过滤配置	□ 1000 □ (已禁用) □ (□(注 (□(注 (□(□(□(□(□(□(□(□(□(□(□(□(□(□
收费配置		[2] (已禁用) 剩余车位数: 1000
	● 相机型号配置	车位满处理: 不处理 -
		2011年主持行
版1丁官理	● 车辆类型配置	仅接集字符车放行 汉国定至与特殊字符车放行
		停中关系 13小期1
参教配告	● 移动支付配置	车位满一般是收费停车场 [☑] · 開
		限制临时车进入,具体使用 ^{拉类别:} ^{固定车}
	● 设备硬件信息	根据业主要求,特殊字符是 _{等位数} : 。
		警车之类的特殊车辆。 剩余车位数: 0
		満位可放行: 📝
		條仔則有
		重设数据库:切换数据库 节假日配置: 节假日配置
		但在杂州
		In Li Seria
₽~ 系统配置		×
┣━━ 系统配置		四葉控制創造
	● 参数设置	□ 远端主控出入口:
┣━ 系统配置 送入口	 参数设置 语音播报配置 	辺蘂控制配査 □ 辺端主控出入口: 「 協时 <u>年多次進出</u> 対页
► 系统配置 送出入口	 参数设置 语音播报配置 	□ 広端主控出入口: 「 協时车多次进出封页 □ 封页细则: 金額封页 ● 0 元
► 系统配置 出入口 ○	 参数设置 语音播报配置 数据库备份 	匹藥控制儲置 近端主控出入口: 協財车多次进出封页 封顶細则: 金額封页 1 封顶細则:
► 系统配置 出入口 送音管理	 参数设置 语音播报配置 数据库备份 	IZ端注控出入口: - 協時车多次进出対页 - 勤硕细则: 金額封页
► 系统配置 出入口 送公司 送金 送备管理 用户管理	 参数设置 语音播报配置 数据库备份 主画面绑定 	正葉控制配査
► 系统配置 出入口 ● 2000<	 参数设置 语音播报配置 数据库备份 主画面绑定 	区端控制体置 运端主控出入口: GBI车多次进出封页 封顶细则: 金额封顶 -0 元 封顶辊式: 出场当日 ** 停车场配置 × ** 停车场配置 × ** 停车场配置 × ● 停车场 ● ● 停车场 ●
► 系统配置 出入口 送着管理 用户管理	 参数设置 语音播报配置 数据库备份 主画面绑定 过滤配置 	IZI募投制 IZI 」 近端主控出入口: - 協时车多次進出封页 - 」 封顶額叫: 金額封页 0 一 封顶額式: 出场当日 ● 『停车场 // 6用 ● 『停车场 / 6用 ● 『 停车场 / 6用 ● 』 地库 / 点车位数: ● □ □ □ □ -
▶ 系统配置 出入口 ○ 通信 ○ 通信 ○ 通信 ○ 用户管理 ○ 收费配置	 参数设置 语音播报配置 数据库备份 主画面绑定 过滤配置 	IIII (1) IIIII (1) 協時车多次进出封範 IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII
▶ 系统配置 出入口 ○ 新聞の目的では、「「「」」」 ○ 新聞の目的では、「」」	 参数设置 语音播报配置 数据库备份 主画面绑定 过滤配置 相机型号配置 	IZ編控制合法 近端主技出入口: 協时车多次进出封页 当预细则: 全额封页 0 元 封顶模式: 出场当日 「 停车场配置 × 「 停车场名称: 停车场名称: 「 池库 送车位数: 「 记禁用) 利余车位数: 「 (已禁用) 利余车位数: 」 000 -
► 系统電置 出入口 送公告管理 用户管理 收费面透	 参数设置 语音播报配置 数据库备份 主画面绑定 过滤配置 相机型号配置 	IZ葉陪御創業査 近端主控出入口: 協时车多次进出対页 当顶環式: 出版当日 「「停车场配置」 「「停车场配置」 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「
▶ 系統範疇 出入口 ● 単次目の ● 単分の	 参数设置 语音播报配置 数据库备份 主画面绑定 过滤配置 相机型号配置 车辆举取配雪 	IZ瑪塔型創業査 近端主控出入口: GH4车多次进出封页 当顶環叭: 金额封顶 ● 封顶環叭: 金额封顶 ● 封顶環叭: 金额封顶 ● 「停车场配置 × ● 停车场配置 × ● 使车场名称: 停车场 ● 地庫 息车位数: ● 江県用 ● ● 江県用) ● ● 江県用) ● ● 江泉田) ● ● 公公公署 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
► 系统配置 出入口 ● 公式	 参数设置 语音播报配置 数据库备份 主画面绑定 过滤配置 相机型号配置 有机型号配置 	INTRACE INTRACE GRIF450X进出封页 GRIF450X进出封页 INTRACE UNTRACE UNTRACE <t< th=""></t<>
★ 新和正式	 参数设置 语音播报配置 数据库备份 主画面绑定 过滤配置 相机型号配置 车辆类型配置 终办式付配费 	Image: Straight Line Image: Straight Line
★ 系统配置 出入口 送着管理 用户管理 減行管理 参数配置	 参数设置 语音播报配置 数据库备份 主画面绑定 过滤配置 相机型号配置 车辆类型配置 移动支付配置 	Image: Straight
 ● 系统配置 ● 系統配置 ● 単本 ● 単本	 参数设置 语音播报配置 数据库备份 主画面绑定 过滤配置 相机型号配置 车辆类型配置 移动支付配置 込冬速件信用 	Image: Image
 ● 系统配置 ● 系统配置 ● 単、 ● 単、 ● ● ● ● ● ●	 参数设置 语音播报配置 数据库备份 主画面绑定 过滤配置 相机型号配置 年辆类型配置 移动支付配置 设备硬件信息 	INTRACE <
 ● 系统配置 ● 系統配置 ● 公式 ● 公式	 参数设置 语音播报配置 数据库备份 主画面绑定 过滤配置 相机型号配置 车辆类型配置 移动支付配置 设备硬件信息 	Image: State Sta
 ・ 系统配置 ・ ・ ・	 参数设置 语音播报配置 数据库备份 主画面绑定 过滤配置 相机型号配置 年辆类型配置 移动支付配置 设备硬件信息 	Image: Strate Strate Image: Strate Im
···· 系统配置 ····································	 参数设置 语音播报配置 数据库备份 主画面绑定 过滤配置 相机型号配置 年辆类型配置 移动支付配置 设备硬件信息 	Image: Image
 ・正 奈成電査 ・・ ・ ・	 参数设置 语音播报配置 数据库备份 主画面绑定 过滤配置 相机型号配置 车辆类型配置 移动支付配置 设备硬件信息 	JS第12791A五 □ 近端主放山口: CR14多久进出封历 1 封顶翔网: 全额封顶 1 拉爾 0 1 地面 0 1 地面 0 1 地面 000 1 地面 000 1 记录用 日年 1 (已禁用) 単余车位数: 1 (已禁用) 単余车位数: 1 (已禁用) 単余车位数: 1 (已禁用) 年公司 1 (已禁用) 単余车位数: 1 (已禁用) 年公司 1 (已禁用) 年公司 1 (已禁用) 年公司 1 (已禁用) 年公司 1 (口禁用) 年公司 1 (口禁用) 年公 1 (口禁用) 年 1 (口禁用) 年 1 (口禁用) 第 1 (口禁用) 第 1 (口禁用) 1000
 ● 系统最適 出入口 ● 第二 ● 第二<th> 参数设置 语言播报配置 数据库备份 主画面绑定 过速配置 相机型号配置 车辆类型配置 移动支付配置 设备硬件信息 </th><th>JK#E290kb 」送除主技出入口: AIG459X进出封知 」好饭银叭: 金额封顶 • 0 元 封顶银式: 出场当日 ● 停车场配置 ● 信用 ● 使车场配置 ● 信用 ● 使车场 ● 信用 ● 使车场 ● 信用 ● 地場 ● 信用 ● 地場 ● 信用 ● 地局 ● 信用 ● 信用 ● 地局 ● 信息用 ● 原 ● 信用 ● 原 ● 信息用 ● 原 ● 信息用 ● 単均 ● 信息用 ● 単均 ● 信息用 ● 単均 ● 信息用 ● 単均 ● 信息用 ● 日 ● 信息用 ● 日 ● 信用 ● 日 ● 信息用 ● 日 ● 信用 ● 日 ● 日 ● 日 ● 日 ● 日 ● 日 ● 日 ● 日 ● 日</th>	 参数设置 语言播报配置 数据库备份 主画面绑定 过速配置 相机型号配置 车辆类型配置 移动支付配置 设备硬件信息 	JK#E290kb 」送除主技出入口: AIG459X进出封知 」好饭银叭: 金额封顶 • 0 元 封顶银式: 出场当日 ● 停车场配置 ● 信用 ● 使车场配置 ● 信用 ● 使车场 ● 信用 ● 使车场 ● 信用 ● 地場 ● 信用 ● 地場 ● 信用 ● 地局 ● 信用 ● 信用 ● 地局 ● 信息用 ● 原 ● 信用 ● 原 ● 信息用 ● 原 ● 信息用 ● 単均 ● 信息用 ● 単均 ● 信息用 ● 単均 ● 信息用 ● 単均 ● 信息用 ● 日 ● 信息用 ● 日 ● 信用 ● 日 ● 信息用 ● 日 ● 信用 ● 日 ● 日 ● 日 ● 日 ● 日 ● 日 ● 日 ● 日 ● 日

									1.配置
	-		23,区分地面	和地库停车场	5		×		
100 N	○ 停车功	出入口答题。	地面	☑ 启用	隶属保车场:	地面	-		
2.出入口	副地面	车递名称:	地面	☑ 启用	外部车道号:	地库			
展開 设备管理	記 (已禁用) 記 (已禁用) 記 (已禁用)	车道信息			4.出入[口抓拍机归属			
	◎ 地库	车卡模式:	车牌模式	-	车道类型:	贵山-不收费	÷		
用户管理	10 10年 副 (已禁用) 同 (已禁用)	放行规则:	 ✓ 固定车放行 ✓ 固定卡放行 	 临时车放行 临时卡放行 		无车牌放行 特殊字放行			
	In (Constant)		主卡一 数			自动执行时需有入场			
1 Hell	副 (已禁用)		✓ 新能源车放行	✓ 军车放行					
した。 収測課題	副 (已禁用)		✓ 新能源车放行	☑ 苹车放行 例收日。	隶属于(亭车场,则下发车	牌地库地面都会一	下发	
▶ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	副 (已禁用)		√ 新能源车放行	☑ 军车放行 例如, 隶属	隶属于(于地面时,	亭车场,则下发车 ,则只能进入地面	牌地库地面都会 ,地库无法进入	下发	
收费编述 收费编述 放行管理	間 (已採用)		☑ 新能源车放行	☑ ^{军车放行} 例如, 隶属于	隶属于(F地面时,	亭车场,则下发车l ,则只能进入地面	牌地库地面都会 ,地库无法进入	下发	
₩ 表	2018年1月1日	设备绑定	✓ 新能源车放行	▼ ^{军车放行} 例如, 隶属	隶属于(于地面时,	亭车场,则下发车 ,则只能进入地面	牌地库地面都会了,地库无法进入	下发	
收费保置 收费保置 放行管理 影	武 (己来明)	设备 绑定 未绑定设备	✓ 新能源车款行	▼ #\$\$\$? 例如, 隶属:	隶属于(于地面时, E#定设备	亭车场,则下发车 ,则只能进入地面	牌地库地面都会 ,地库无法进入	下发	
レッジ (東京) (東京) (東京) (東京) (東京) (東京) (東京) (東京)	武 (己知何)	後 备绑定 未绑定设备	✓ 新能源车款行	▼ 军车放行 例如, 隶属	隶属于(于地面时, 巴#定设幅 □ 抓船	亭车场,则下发车 ,则只能进入地面	牌地库地面都会了 ,地库无法进入	下发	
レッ教会に置 、 放行管理 参対政法 参対政法	22 (己弟明)	设备绑定 未绑定设备	(♂)新能源车放行	⑦ 華年數行 例如, 隶属 添加 >>	隶属于(于地面时, □ 新定设备 □ 抓拍显 系:	亭车场,则下发车I ,则只能进入地面 _{示─} un	牌地库地面都会了 ,地库无法进入	F发	
▶ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	22 (28月)	沒有辦定 未成型设备	♀ 新能源车款行	⑦ 單年款行 例如, 隶属		亭车场,则下发车! ,则只能进入地面 , , 一 ^{—————————————————————————————————}	牌地库地面都会 , 地库无法进入 	下发	
₩x病品注 ☆ 対行管理 参数の注意	22 (28月)	设备协议 未愿型设备	⑦ 新能源年旅行	⑦ 單年款行 例如, 隶属 添加 >>	隶属于(于地面时, □ ##20篇 ◎ #M8里 东:	亭车场,则下发车 则只能进入地面 。 。	牌地库地面都会 ,地库无法进入	F发	
▶ 小 小 小 小 行 管 理 参 秋 の 正 - - - - - - - - - - - - -	22 (28月)	设备协定 未想定设备	? 新編課年旅行	⑦ 華年政行 例如, 隶属 添加 >> 器株 <		亭车场,则下发车 则只能进入地面 	牌地库地面都会,地库无法进入	F发	

系统配置			201			×
-1FA		匹端控制截击				
() 出入口	● 参数设置	🔲 远端主控出入口:				
ш/(н	a 海立探护和 P	临时车多次进出封顶				
-	中自闻以此里	□ 封顶细则:	金额封顶	- 0	元	
设备管理	◎ 数据库备份	封顶模式:	出场当日	7	7 ,	
2		热鍵设置				
用户管理	• 主画面绑定	收费放行:	空格			
1	 过滤配置 	开闸放行:	F1			
收费配置		存儲设置				
	◎ 相机型号配置	操作记录保存天数:	7			
放行管理		数据保存时间(月):	3			
	● 车辆类型配置	图片保存天数:	30			
		图片保存路径:	D:/Hikvis	ion/PMS/PMS/PicStore	age/ 浏览	
参数武立	一般和汉门相国	其他配置				
	• 设备硬件信息	本地IP地址:	192.168.1	. 189		
		🦳 终端启用双地址:			最后设置完保存要重启软件	
		停车位配置: 配置	停车位	设置特殊字符:	特殊字符	
		第三方接入: 生月	成参数	对接参数配置:	参数配置	
		重设数据库: 切换	数据库	节假日配置:	节假日配置	-
					设置成功,请重新启动本软件以生效保存参数	