

相机和闸机接485优势介绍

优势1：相机-闸机接485只需要两根RVVP信号线，接485后可以控制开关闸同时更具有抗干扰性

优势2：相机到闸机接RS485可用于道闸状态信息上传
(可传输道闸开关闸日志，用于记录道闸日志)

接485同时相机配置里选择485控制

UNV 实况 图片 配置 维护 PKCS301-ZD

安装向导

第一步
触发模式: 视频触发

第二步
优先城市: 全国

第三步
相机到车的距离: 3-3.5米

第四步
道闸配置: 开关量
RS485_1
RS485_2

第五步
请在右侧视频区域绘制识别框

过车总数: 0 无牌车: 0

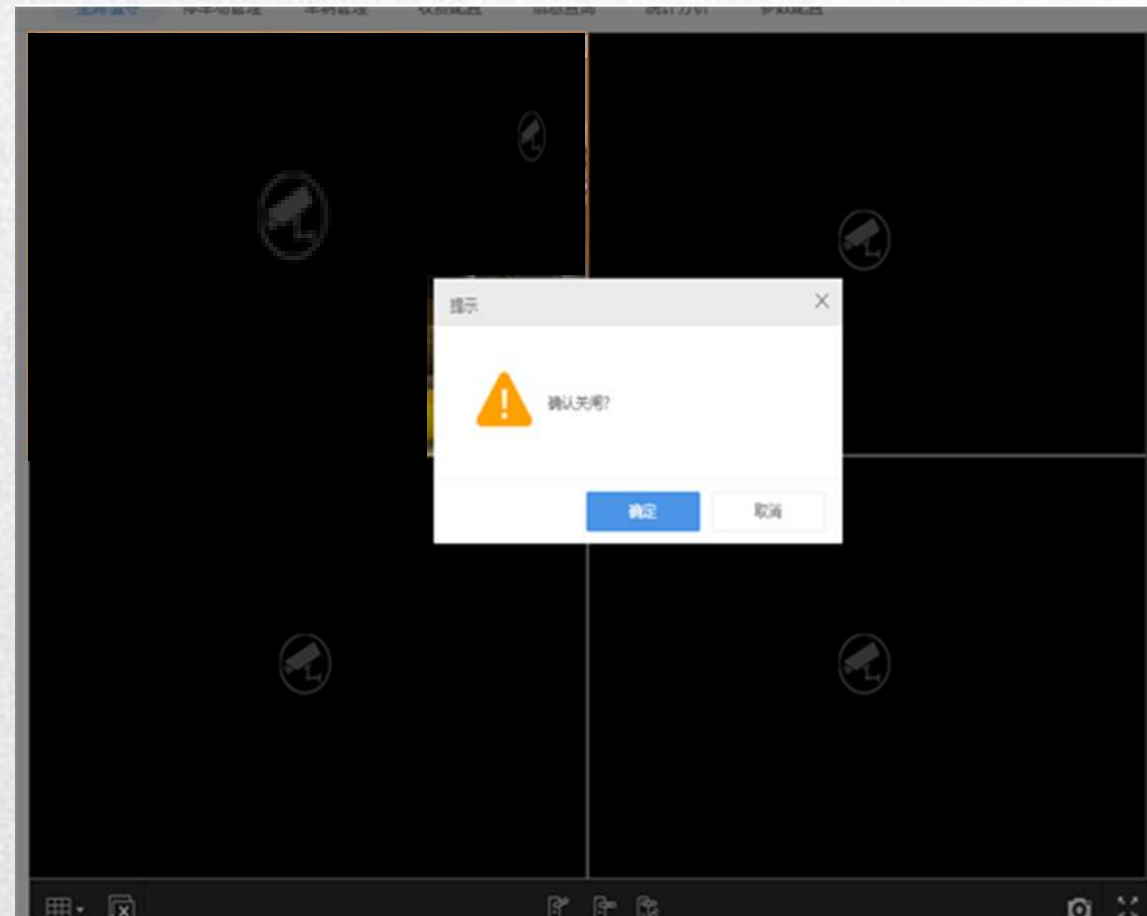
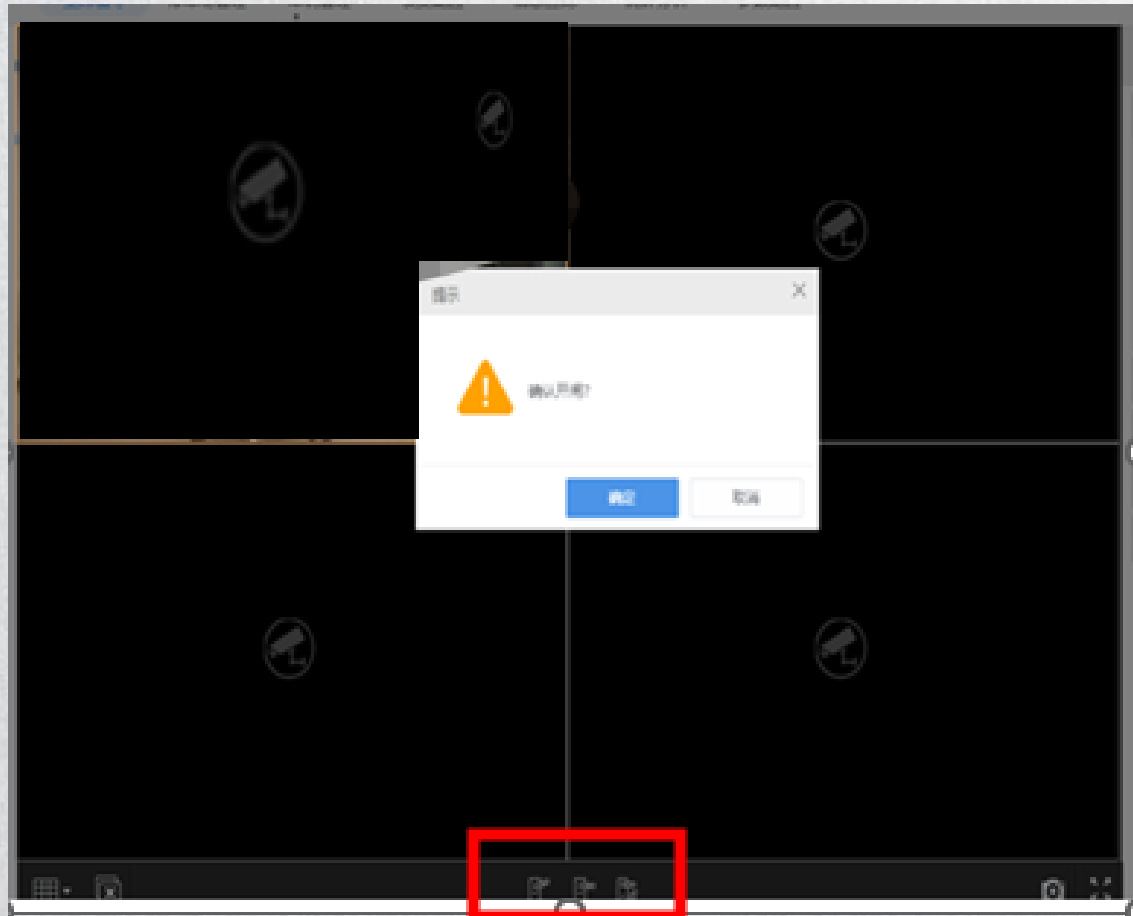
叠加识别区域 安装向导 抓拍识别 打开道闸 本地参数 网络 开始录像 开始视频 清零

WEB登录相机，实况-安装向导

道闸配置-RS485_2

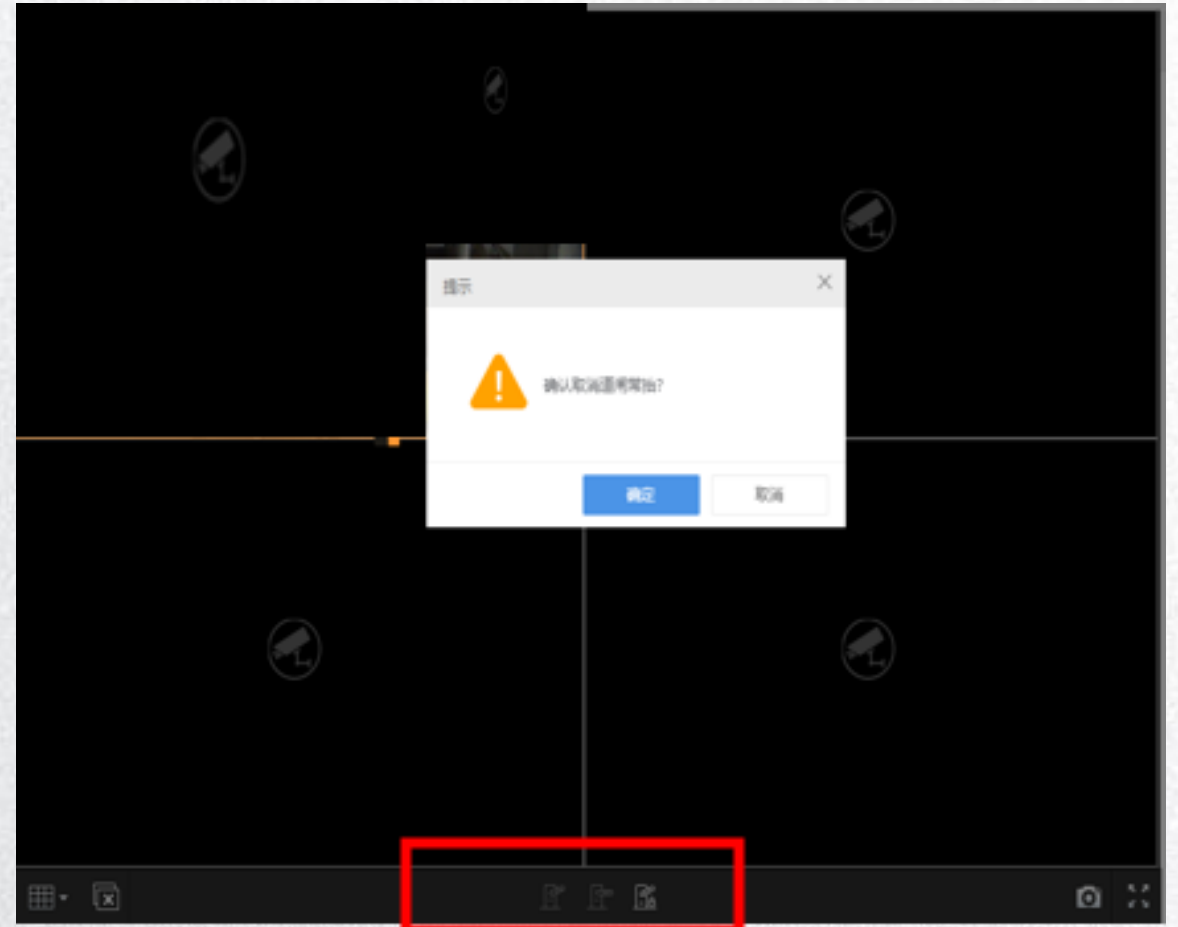
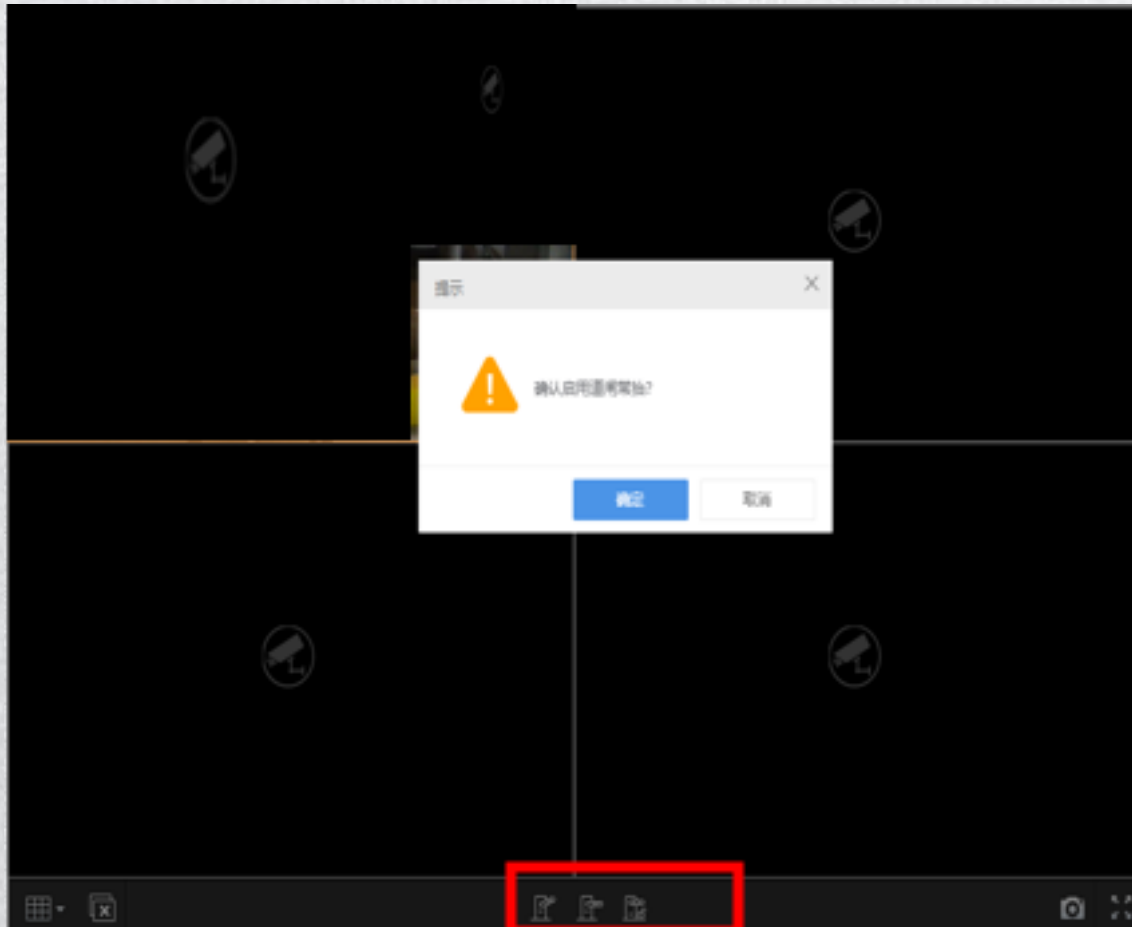
相机和闸机接485优势介绍

1.目前搭配的 PMS351 或 PMS131 服务器通过信号关闸操作的功能
485接线后可通过信号进行关闸操作，如下图



相机和闸机接485优势介绍

485接线后可通过信号进行常抬操作



相机和闸机接485优势介绍

2, 485 接线传输道闸开关闸日志, 用于记录道闸日志

如果用遥控器开闸, 同时相机和道闸没有接RS485信号情况下, 入场纪录会在3分钟后删除, 因为系统会认为车辆没有入场

如果接了485, 这样后端遥控器抬杆后, 设备上会显示遥控器抬杆

The screenshot shows the '过车查询' (Vehicle Query) interface in the PARK SYSTEM. The search filters are set to: 起止时间: 2023/11/29 00:00:00 - 2023/12/29 23:59:59, 当天, 最近1个月, 3个月, 1年, 自定义. The search criteria include: 车牌号码: [input], 停车场: 不限, 出入口: 不限, 车辆属性: 不限, 车辆类型: 不限, 车牌颜色: 不限, 车主姓名: [input], 过车方向: 不限, 放行方式: 不限. The table below shows the results:

过车查询	车牌图片	车牌号码	车主姓名	车辆类型	车辆属性	车牌颜色	停车场	过车方向	通过时间	出入口	放行方式
<input type="checkbox"/>	[img]	鲁E8955T		中型车	临时车	蓝色	停车场	进场	2023/12/26 20:33:47	出入口	自动放行
<input type="checkbox"/>	[img]	浙A1236601		中型车	临时车	渐变绿色	停车场	出场	2023/12/26 16:22:34	出入口	自动放行
<input type="checkbox"/>	[img]	浙A123616		大客车	临时车	蓝色	停车场	出场	2023/12/26 16:22:12	出入口	遥控器开闸
<input type="checkbox"/>	[img]	浙A123617		大型车	临时车	蓝色	停车场	出场	2023/12/26 16:02:01	出入口	自动放行
<input type="checkbox"/>	[img]	浙A123660		其它	临时车	蓝色	停车场	出场	2023/12/26 15:27:58	出入口	其它
<input type="checkbox"/>	[img]	浙A123222		中型车	临时车	蓝色	停车场	出场	2023/12/22 17:52:--	出入口	自动放行

The dropdown menu for '放行方式' (Release Method) is open, showing options: 不限, 其它, 人工开闸-车辆审核通过, 遥控器开闸放行, 场内扫码支付放行, 车道静态码支付放行, 无感支付放行, 自动放行, 车辆手动入场, 人工开闸-三轮车及非机动车. The '遥控器开闸' option is highlighted in red.

The dropdown menu for '放行方式' (Release Method) is open, showing options: 不限, 其它, 人工开闸-车辆审核通过, 遥控器开闸放行, 场内扫码支付放行, 车道静态码支付放行, 无感支付放行, 自动放行, 车辆手动入场, 人工开闸-三轮车及非机动车. The '遥控器开闸' option is highlighted in red.

放行方式查询

相机和闸机接485优势介绍

历史资料归档路径

点击链接查看: <http://box.uniview.com/l/wJLQHp>

提取码: ftxb

到期日: 2028-09-25

<input type="checkbox"/>		操作视频集锦	2023-10-19 11:25 我	-
<input type="checkbox"/>		培训资料归档	2023-10-19 11:25 我	-
<input type="checkbox"/>		FAQ (问题处理思路及...	2023-10-19 11:25 我	-
<input type="checkbox"/>		开局流程解析	2023-10-19 11:25 我	-
<input type="checkbox"/>		一张图资料	2023-10-19 11:25 我	-
<input type="checkbox"/>		开局指导	2023-10-19 16:32 我	-
<input type="checkbox"/>		模块化资料 (模块化配...	2023-10-24 15:38 我	-

6:F8:F5:56, XW5396