



电话: 13062745606 网址: http://zm-vision.com

"牛盾"高空抛物智能侦测仪 安装说明书

上海智眸智能科技有限责任公司

安装操作手册

- 1、设置相机分辨率为2560x1440,码流为H264或H265格式;
- 2、登录系统,密码为:123,按F11,退出全屏显示;
- 3、根据局域网实际情况设定设备的固定IP地址;如图1所示



图1

4、打开左侧菜单栏中谷歌浏览器,点击浏览器左上角"高空抛物-desk",进入高空抛物 管理登录页面,用户名为:admin,密码为:123456进行登录;如图2所示



5、进入登录页面后,点击右上角"设置"按钮,进入管理后台,进行设备配置;如图3 所示



图3

- 6、管理后台用户名为: admin, 密码为: 123456;
- 7、进入后台管理页面后,点击左侧功能列表里面的"设备管理"按钮,进入设备管理页面; 如图4所示



图4

8、进入设备管理页面后,点击"新增设备"按钮,添加相机,并设置相关参数;如图5所示

-2-

🕖 Gaagle Chrome 🔻	星総五 10:06	III
Supervisor Status x ③ 房空間物量控查询系统 x +		
← → C ① localhost/val	> ☆ ▲ (₩ I	
高空抛物监控查询系统主	529.721	
动影列表	< NO 2000 - HORA: 0600 -	
事件曲询		
0820	1285# 128P 239	
month.	新煤设集 的改设集 配置设备	
Jgr ga	设备信息列表	
	设备名称 设备印 设备状态 分娩事常 分娩事再 基础推图 放机地址	
	30 H 4 Page 0 of 0 > H 0	Displaying 0 to 0 of 0 items



9、在修改设备菜单中,对需要添加的相机进行设置:如图6所示



- 1) "设备名称": 参考示例进行填写, 名称需要唯一, 方便管理查看;
- 2) RTSP地址:填写相机授权的rtsp流地址,
 - 如: rtsp://admin:zm123456@192.168.3.86/h264/ch1/main/av_stream 然后点击rtsp地址右侧"截取图像"按钮,会出现相机监控静态画面,如果能正常显示, 则表示已经与相机链接成功,如不成功请检查相机rtsp用户名和密码是否正确,授权是 否成功等;
- 3)相机IP及设备标识再相机地址输入成功后会自动填写;
- 4)装机地址:请按实际安装地址进行填写,方便管理查看,例如:上海市XX区XX镇XX小区;
- 5)基础楼层数:请按相机没有遮挡情况下能够看到的最低楼层填写,最低填1层,建议通常填2层;
- 6)楼层像素、水平线、有效区域三项在新增设备设置时暂不用填,会在"配置设备"页面 设置,最后点击"保存"按钮,弹出"新增设备成功",点击"OK";

10、在设备信息列表中点击刚才设置的设备,选中该设备,然后点击上面"配置设备"选 项按钮,进入相机配置页面;如图7所示



11、在弹出的相机配置页面中,先点击页面框下面的"配置有效区域"按钮,对相机需要监 控的有效区域进行设置;如图8所示



图8

12、用鼠标依次按逆时针点击需要监控的区域,避免树枝、树叶等无法监控或晃动的区域, 最后一个点不要和起始点重合,系统会自动进行闭合,选择点击完毕后,按Enter键, 然后再按F10进行该项设置结果的保存,会弹出"保存成功",然后点击"OK",结 束有效区域的设置,如果中途选择点需要修改,则用鼠标右键点击需要取消的点,按 R按键会删除点,重新按上述步骤进行设置;如图9所示

-4-



图9

- 13、点击"配置楼层像素"菜单按钮,进入楼层像素选项设置页面;
- 14、将需要的监控楼体画面按高、中、低三个区域自上而下划分,用鼠标选择高层监控区域中一个窗户,点击窗户最上端和最下端进行连接,绿色线段两端会显示"未知",然后点击键盘C键,每点击一次,会显示"高层"、"中层"、"低层"信息,分别对应高、中、低三个区域,在高层窗户垂直线段选择"高层"选项,然后按Enter键,结束高层像素选择;然后用同样的方式选中中层监控画面区域内的一个窗户,保持鼠标左键单击状态并拖动鼠标下拉至窗户最下边缘,点击C按键,选择"中层",然后按 Enter键,进入低层区域窗户像素设置,同样方法,选择"低层",如果选择失误,可用鼠标右键点击线段端点,按R键删除,重新设置,按Enter键后,再按F10保存该项设置,会弹出 "保存成功",点击"OK",保存该楼层像素设置;如图10所示



图10

- 15、点击"配置楼体水平线"菜单按钮,进入楼体水平线设置页面;
- 16、将有效监控区域图像画面按高、中、低分三个区域,在每个区域上下边界处用鼠标 左键单击生成一个水平线段,按键盘C键分别选择"最顶端"、"次中段"、"底 中段"、"最底段"赋予不同水平分界线段,每操作一次,按 Enter 键结束,设置完 所有线段后按F10保存楼体水平线设置,会弹出"保存成功",点击"OK",退出 该设置;如图11所示



图11

17、点击下方"下发配置"选项,等待一段时间,会弹出"成功",点击"OK",推出, 如果弹出"设备未启动",则表示下发配置失败,需要检查网络或打开supervisor页 面,先启动设备,然后再配置;如图12所示



- 18、点击"检查设备状态"菜单按钮,弹出"成功"则表示整个设备管理选项设置成功,设 备已经成功进入运行状态;
- 19、点击"用户管理"菜单按钮,进入编辑用户菜单,根据示例进行设置,然后按"保存" 按钮,弹出"新增用户成功!",点击"OK"退出;如图13所示

-5-



20、点击"高空抛物监控大屏",进入监控页面;如图14所示



图14

21、报警事件可在监控页面右侧"最新事件"中查看,点击"查看更多"按钮,可以查看、 检索更多报警事件,以及查看该次报警事件的带轨迹视频及图片;如图15所示



22、同一局域网内的电脑可以通过web端登录用户界面,查看报警事件, 方法:设备IP+/valarm/index,例如:http://192.168.3.171/valarm/index

一般用户使用手册

1、打开左侧菜单栏中谷歌浏览器,点击浏览器左上角"高空抛物-desk",进入高空抛物管理登录页面,用户名为:admin,密码为:123456进行登录;如图1所示



2、进入登录页面后,点击右上角"设置"按钮,进入管理后台,进行设备配置;如图2所示



-7-

-8-

3、报警事件可在监控页面右侧"最新事件"中查看,点击"查看更多"按钮,可以查看、 检索更多报警事件,以及查看该次报警事件的带轨迹视频及图片,先鼠标左键选中该 条报警信息,然后再鼠标左键双击报警图片或视频,查看报警结果;如图3所示

道的 🐌 Google Chrame 🕶	星期五 12:10	III
Supervisor Status × S R空視地型控査清系統 A C () Insultration(index)(odex)	供× +	~ 00
🧼 🔘 龍莊龍塘 🔺 🛍 🖬	上海智眸智能科技有限责任公司	🕐 385 BHA 🏠 22 - 20 - 22
	Be NTELEWISERAMON CONTRACTOR	
···		
9.2(#AHP) 7		#2.919(: 2022-02-18-12-06-53 88/2.8-0.8-08/18/
N MARANN		101 192.146.3.86
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	RA: MAR
	923M 080 9522 2365 2365 2000 8680	62: BHAR162
	1 2022-42-18 12:09 192 168.3.86 高型数数 未处理 🖬 🖬	And a second sec
	2 2022-03-18 12:09 192 568.3.56 直空接物 未死程 🎮 🔤	时间: 2022-02-16-12-06:33 HS 12:26 E38 HV
	3 2022-02-18 12-09 192 568.3.86 真空能物 未处理 🛐 📑	PC- PD-9800
	4 2022-03-18 12:08 192:988.3.86 高空間物 未起居 PN ■	NE: #00
	5 2022-42-18 12:08 192.568.3.86 首位指导 未批准 FT 🖬	RH: EHABARD
	6 2022-03-18 12:08 192:08:3.86 高空間後 未起源 🛐 📑	The second se
	7 2022-02-03 12:07 192.568.3.86 高空間物 未於用 📰	时间: 2022-02-18 12:08:13 16 12:05:18
	8 2022-02-18 12-07 192 568 3.86 萬空間物 未完成 🗖 📑	关想: 再立接触
TTT REPARTIES		IP: 192.166.3.86
108長15株百四年長田時約(192,168,3.86) 三元		84- BALER 8
	12 2022-03-13 12:06 192.06.3.06 首切 数位置 四	
	13 2022-43-14 12:05 192.048.3.06 百空間時 未批理 📑	P(W): 2022-02-18 12:05:53
	14 2022-03-18 12:05 192:563.3.65 高空振動 未於理 🛌 📑	其此: 其空於物
1/ 1/ 1/	20 V H 4 Page 1 of 2 F H O Displaying 1 to 20 of 21 inere	IP: 192.168.3.86
12 2 2 2 2 2		
localhost/valarm/index/index#		255 mm - 100 MM - 100

图3

4、同一局域网内的电脑可以通过web端登录用户界面,查看报警事件,方法:设备 IP+/valarm/index,例如:http://192.168.3.171/valarm/index