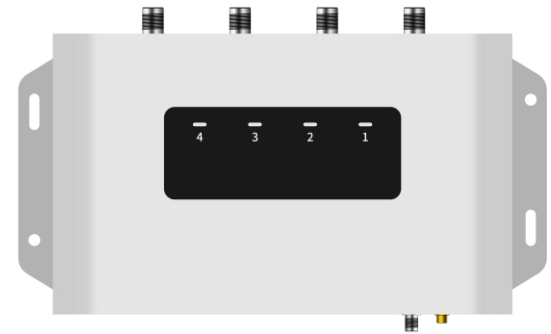


防走失报警主机

— 安装调试使用说明 —

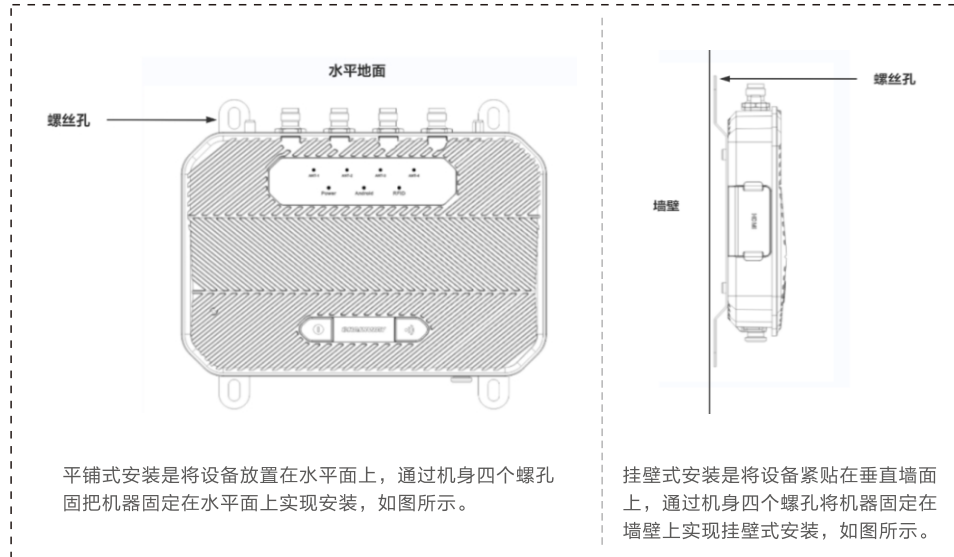


防走失报警主机

一、安装调试

防走失报警主机一般安装门卫室内，通常采用平铺式安装和挂壁式安装。

1、产品安装图



平铺式安装是将设备放置在水平面上，通过机身四个螺孔把机器固定在水面上实现安装，如图所示。

挂壁式安装是将设备紧贴在垂直墙壁上，通过机身四个螺孔将机器固定在墙壁上实现挂壁式安装，如图所示。

2、接口说明



- ① RFID_ANT (射频天线接口)
- ② IO 接口, 4 路隔离输入, 4 路隔离输出, 1 路韦根接口
- ③ RS232接口
- ④ HDMI接口, 可外接HDMI显示器
- ⑤ USB 接口
- ⑥ RJ45接口
- ⑦ 12V 电源接口, 支持 10V-24V
- ⑧ WIFI天线

防走失报警主机需要通过馈线连接到天线，才可以实现扫描到防走失标签的功能。设备使用时进需要连接网线、电源线、天线即可进行正常工作。

- (1) 网络接口：连接网线。
- (2) 电源接口：设备供电接口。
- (3) 天线接口：可最多外接4个天线。

注：其他接口见接口说明，此处不单独说明。

防走失报警主机

二、设置调试

1、访问设备网页

插上电源开机后，在浏览器访问设备IP+端口号进行IP修改。出厂默认IP地址为“192.168.1.168”，即在浏览器输入“192.168.1.168:8080”，输入用户名admin和密码admin，进入系统设置。

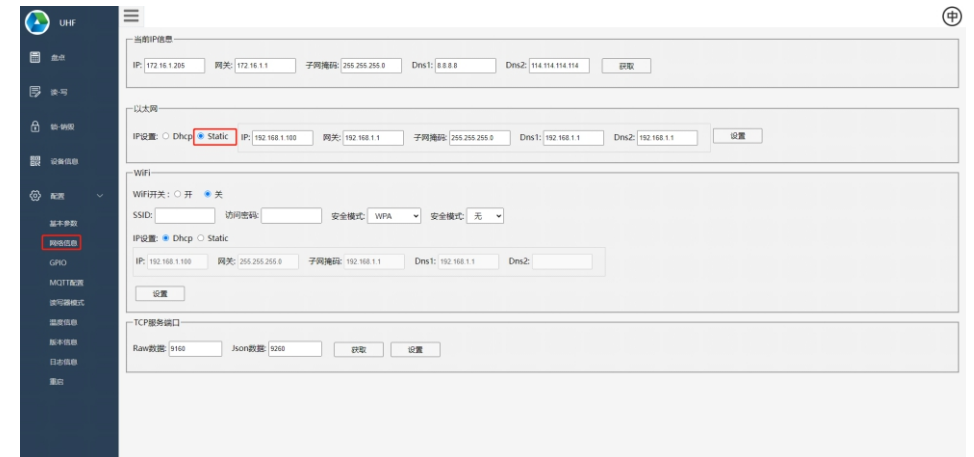
2、修改显示语言

点击右上角EN后，可将显示内容由英文切换为中文。

3、修改设备固定IP地址

在配置中找到网络信息，点开然后在以太网栏选择Static，可根据现场IP进行配置，点击设置后生效。

注意：DNS需要填写，否则该设备无法与平台连接通讯。



4、使用说明

设备接入网线后正常供电后，无需在网页上进行其他任何操作。

注意：切勿随意修改网页参数，以免影响正常使用。

三、技术参数

网络接口：	标准RJ45接口	输入电压：	DC10V-24V
CPU：	四核 2.0GHz	RAM+ROM：	2GB+16GB
接收灵敏度：	< -84dBm	群读速率：	可达 950个/s
工作温度：	-25℃ ~ +65℃	工作湿度：	10% - 95%
尺寸：	151x247x35mm	重量：	1kg