

AB-911P v2 网络报警模块安装手册

一、系统功能：

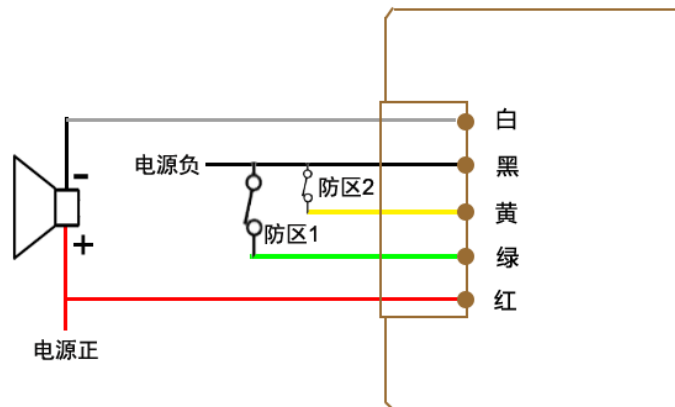
- 1、可接入 2 个有线探测器（支持常开/常闭），通过网络接口输出信号（TCP 或 UDP）；
- 2、通过 RS485 控制脉冲电子围栏主机高低压切换控制；
- 3、支持手机端、PC 软件、报警主机等中心设备对前端防区设备的撤布防操作及接收报警信息；
- 4、通过网络可同时上报 2 个接警中心；
- 5、通过 IE 浏览器进行参数设置，
- 6、支持报警时直接驱动喇叭；

二、规格参数：

外壳尺寸：62mm x 30mm x 20mm
工作电压：DC12V-24V
待机电流：50mA
环境温度：-25° ~ 75°

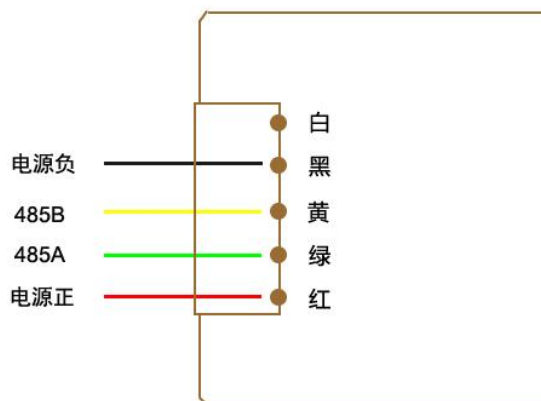
三、接线及安装配置（通过配置可作为双防区网络模块或电子围栏通讯模块使用）：

1、双防区模块功能的接线：



说明：红 黑：12V 电源（红+ 黑-）；绿 黑：防区 1；黄 黑：防区 2；红 白：12V1A 输出（红+ 白-）；

2、电子围栏通讯模块功能的接线：



3、安装配置：

3.1、打开网络模块搜索工具，搜索到网络模块 IP 地址：



3.2、打开浏览器，输入搜索到的 IP 地址登录，使用网页配置（建议使用谷歌或火狐）；

3.3、输入密码（默认为 9876），然后单击确定，设备信息网页打开；

3.4、【参数设置】»【系统设置】配置网络参数和接口功能；

•点【网络配置】右上角三点符号配置网络地址，完成后关闭界面，保存修改；



•点【系统配置】右上角三点符号配置接口功能：双防区或电子围栏功能，完成后关闭界面，保存修改；



或则选择电子围栏功能：



- 电子围栏说明：AB-MG600B 脉冲主机选择【电子围栏 B 协议】；
- AB-MG600YZ 脉冲主机选择【电子围栏 Y 协议】
- AB-MG600H 脉冲主机选择【电子围栏 H 协议】
- AB-MG600Y 脉冲主机选择【电子围栏 YJT 协议】

3.5、若作为双防区模块，还需要配置防区参数

【参数设置】»【防区】配置全局参数、1#防区、2#防区；

•点【全局参数】右上角三点符号配置全局参数，完成后关闭界面，保存修改；

The screenshot shows the '防区' (Zone) configuration page. On the left sidebar, '防区' is highlighted with a red box and the number '1'. The main content area has a blue header '防区'. Below it, there is a '全局参数' (Global Parameters) section with two input fields: '报警时间(秒):30' and '防区接线:无电阻/常开'. To the right of these fields is a red box with the number '2' and a three-dot menu icon. Below this, there are two rows for zone configuration: '[#1] 立即1' and '[#2] 立即1', each with a three-dot menu icon to its right.

•点【#1】右上角三点符号配置防区参数，完成后关闭界面，保存修改；

The screenshot shows the '防区' (Zone) configuration page. On the left sidebar, '防区' is highlighted with a red box and the number '1'. The main content area has a blue header '防区'. Below it, there is a '全局参数' (Global Parameters) section with two input fields: '报警时间(秒):30' and '防区接线:无电阻/常开'. To the right of these fields is a red box with the number '2' and a three-dot menu icon. Below this, there are two rows for zone configuration: '[#1] 立即1' and '[#2] 立即1', each with a three-dot menu icon to its right. The second screenshot shows the configuration for zone #1. The left sidebar has '防区' highlighted with a red box and the number '1'. The main content area has a blue header '防区'. Below it, there is a section for '[#1]防区'. To the right of this section is a red box with the number '3' and a three-dot menu icon. Below this, there is a '类型' (Type) dropdown menu with '立即1' selected. To the right of the dropdown menu is a red box with the number '4' and a close button icon.

3.6、【参数设置】»【接警中心】配置中心 1 和中心 2 的参数；

- 点【接警中心】右上角三点符号配置中心参数，完成后关闭界面，保存修改；



设置说明：

通讯协议：SIMPLE(联接中心报警主机或管理软件时采用)；

服务器地址：中心报警主机 IP 或中心软件电脑的 IP；

端口号：与中心设备端口号设置为同一个；

模块编号：模块自身的设备编号；

通信机编号：默认即可；

连接测试间隔：根据中心设置或为 0（模块的时间必须小于中心的检测时间，0 为不检测）；

2.7、保存修改

网络模块参数配置完成后，必须点击保存修改，所有设置才能生效。

2.8 恢复出厂设置

单击恢复出厂设置，可对模块进行初始化，所有参数恢复到出厂设置（请慎重！）。