# 模数转换器

一一 产品安装使用说明 ——





## 一、安装调试:

#### 1、背面接口说明:



- (1) 网络接口: 通过网线插入到路由器LAN端(或交换机)任一端口上(需和所属主机在同一局域网内)。
- (2) **复位按钮:** 设备启动后,短按一次可以播报设备IP;若长按该按钮持续时间6秒以上将对设备进行恢复出厂设置。
- (3) 网络指示灯:指示设备网络状态。
- (4) 喇叭: 播报设备IP。
- (5) 24V GND: 分别代表电源正极、地线,给设备供电。
- (6) **总线接口:** 直接接分机、防水按钮,将分机和防水按钮的1、2、3三芯引线分别并联到一条三芯总线上,在与其中任意一组"总线接口"上的1、2、3接线柱对应相连。



- (1) 大地接口:将机壳连接大地。
- (2) AC220V接口:通过三叉口电源线连接220V市电。
- (3) 开关:设备电源开关。

### 注:

- ① 总线接口1-4四个接口功能相同,尽量避免星型接法,否则可能影响数据稳定。
- ② 单个总线接口的电流不能超过3.5A, 总的电流不能超过14A, 否则可能会造成电源损坏。
- ③ 布线时,使用0.75mm以上的线,线材耐温105摄氏度。

## 二、设置调试:

1、短按前面板上复位键,听到语音播报IP后,通过电脑浏览器访问IP进行设置(如图): 登录账号: admin,密码: admin



- 2、软件更新:可通过访问网页的方式对模数转换器进行远程升级。
- 3、恢复出厂设置:点击恢复出厂设置后输入密码(序列号后4位)即可将模数转换器恢复到出厂状态。
- 注: 此功能仅限工程人员使用, 切勿私自操作以免造成设备不能正常使用。
- 4、系统重启:点击后模数转换器将重启。

## 三、使用说明:

- 1、标准机柜式安装。
- 2、如现场没有机柜,可将设备放置在桌面上。
- 注: 避免将设备放置在潮湿,油污及灰尘、化学腐蚀环境,设备周围要有足够的通风空间。