

安装说明书

迅饶网关型号（两网四串）

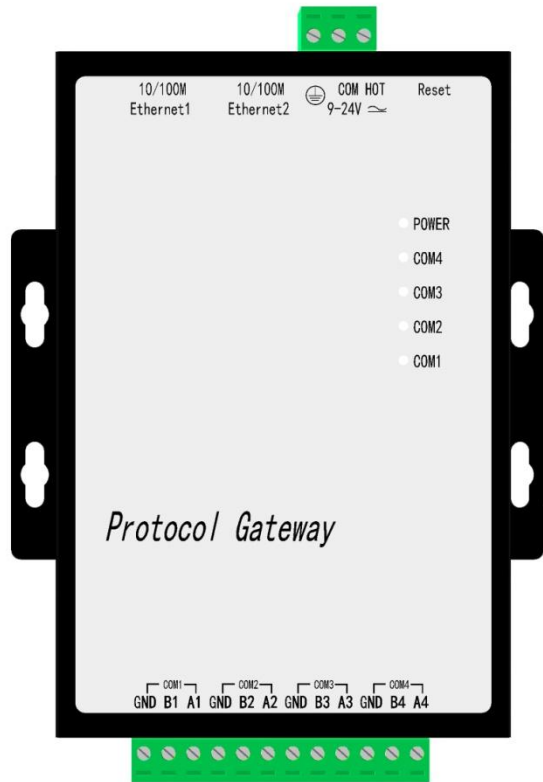
型号: BAC2004-Lite MOD2004-Lite

1.0 软件配置步骤（参考相关配置软件操作说明书）请确认以下事项：

- 配置工程正确；
- 工程文件上传到网关；
- 模拟测试采集到数据；

2.0 网关图示：

网关尺寸：158mm×116mm×37mm(L×W×H) 网关重量：500g
网关正面：



3.0 接线说明：

电源：交直流 AC/DC 9~24V（额定功率 5 W）；

网口 1（可不用）：一般用作外网或跨网段访问第三方设备。默认 IP 地址 172.24.13.88；

网口 2（必用）：用户必用网口，网口 2 的 IP 就是转发端的 IP 地址，默认 IP 地址 192.168.1.88；

注意网口 1 和网口 2 一定不能设置为同一网段

Reset：当用户忘记网关 IP 地址，可长按 Reset 按钮直到网关“嘀嘀嘀”响，两个网口的 IP 会恢复到出厂默认的 IP 地址。

RS485（COM1,COM2,COM3,COM4）：

A 接正（+）

B 接负（-）

GND（接地线）

4.0 登录网关 Web 服务器

网线接到 Ethernet2 下，默认 IP 地址：192.168.1.88 登陆用户名：admin 密码：admin123456



注：进入 web 服务器后下载网关配置软件，具体操作请参考 Help 文件夹下的 PDF 文档。

5.0 常见问题:

问 1: 如何修改网关的 IP 地址?

答 1: 网关出厂默认的 IP 地址 192.168.1.88, 子网掩码 255.255.255.0, 默认网关 192.168.1.1。

用户第一次使用的时候用电脑和网关之间用网线直连, 然后把电脑 IP 地址改到和网关同一个网段内 (如电脑上的 IP 改为 192.168.1.55), 在 ping 通网关 IP 地址的情况下, 打开浏览器, 输入网关 IP 地址 192.168.1.88, 登录网关的 Web 服务器, 如上图在“网口设置”一栏设置 IP 地址。

问 2: 配置的工程文件保存在电脑里找不到了怎么办?

答 2: 可以在配置软件里下载; 或者登录网关, 到 WEB 页面“下载文件”, 点击“工程文件”下载即可。

问 3: 迅饶网关硬件各个型号之间有什么区别?

答 3: 主要型号如下表:

硬件种类:	硬件参数	硬件接口	支持总点数	备注
1002-ARM	CPU: 256MHz 内存 32M	一网两串	256	串口支持 RS232 和 RS485
2004-ARM	CPU: 400MHz 内存 64M	两网四串	1024	串口仅支持 RS485
1022-1U	CPU: 400MHz 内存 64M	一网四串	1024	COM1 和 COM2 支持 RS485 COM3 和 COM4 支持 RS232
2004-A9	4核1.4GHz 内存512M	两网四串	5120	串口仅支持 RS485

迅饶硬网关型号:

BACnet 网关: BAC1002-Lite (经济型)、BAC1002-ARM、BAC2004-ARM、BAC2004-A9

Modbus 网关: MOD1002-Lite (经济型)、MOD1002-ARM、MOD2004-ARM、MOD2004-A9

Modbus 网关-云: MOD1002-WEB、MOD2004-WEB

Modbus Hub 网关: HUB1002-ARM、HUB2004-ARM

短信报警网关: SMS1002-ARM、SMS2004-ARM

SNMP 网关: SNMP1002-ARM、SNMP2004-ARM

IEC104 网关: IEC1002-ARM、IEC2004-ARM、IEC2004-A9

WEB 组态网关: HMI2004-A9

迅饶 OPC 服务器系列

OPC 服务器-型号: X2O-Softkey、X2O-USBkey

OPC 服务器-型号: OPCHub

迅饶 OPC 软件系列

OPC 转 BACnet-型号: O2B-Softkey、O2B-USBkey

OPC 转 Modbus-型号: O2M-Softkey、O2M-USBkey

OPC 转 Modbus-云-型号: O2M-WEB-Softkey、O2M-WEB-USBkey

OPC 转 IEC104-型号: O2I-Softkey、O2I-USBkey

OPC 转 SMS-型号: O2S-Softkey、O2S-USBkey

OPC 转 Web-型号: O2W-Softkey、O2W-USBkey

OPC 转 SNMP-型号: OtS-Softkey、OtS-USBkey

迅饶免费开放软件

BACnetScan 扫描软件; Niagara 接口、WEBS 接口;

新产品及解决方案欢迎关注上海迅饶微信公众号 BACnet



上海迅饶自动化科技有限公司 TEL: 021-58776098

地址: 上海市浦东新区金海路 2588 号 1 幢 A 区 466 室

技术支持 Email: support@opcmaster.com

技术支持: 021-20252795

网址 1: www.opcmaster.com

销售电话: 13564889340 联系人: 陈小姐

网址 2: www.bacnetchina.com