



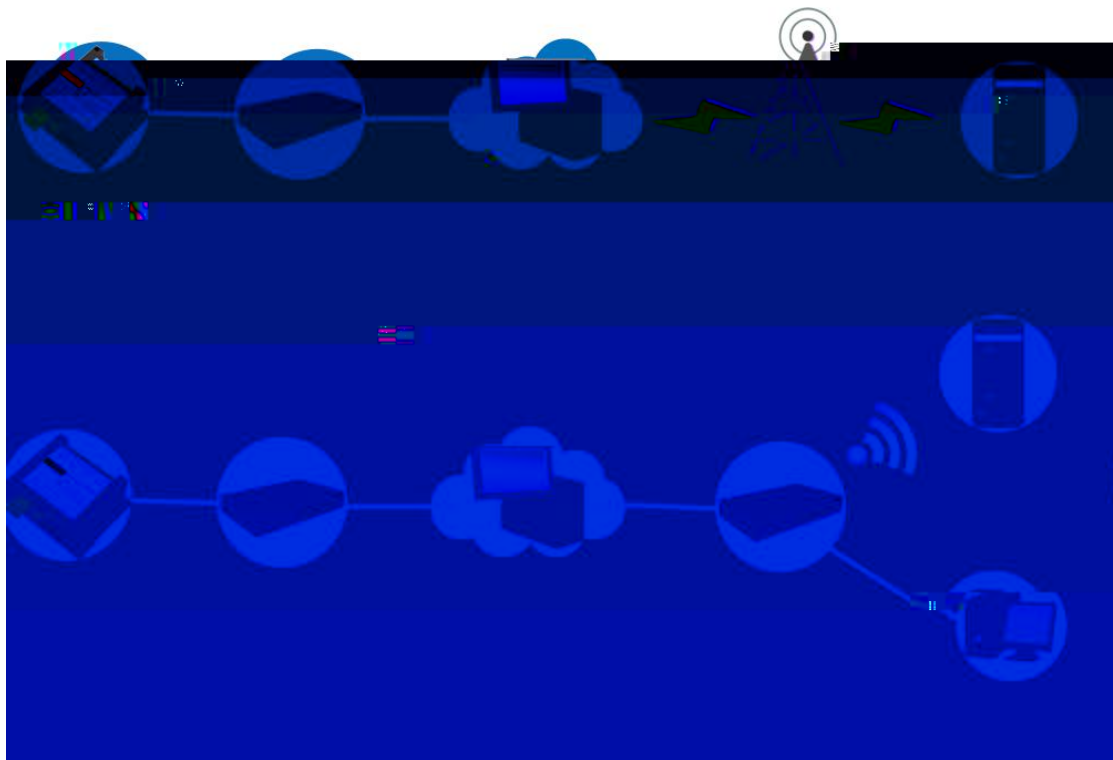


- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

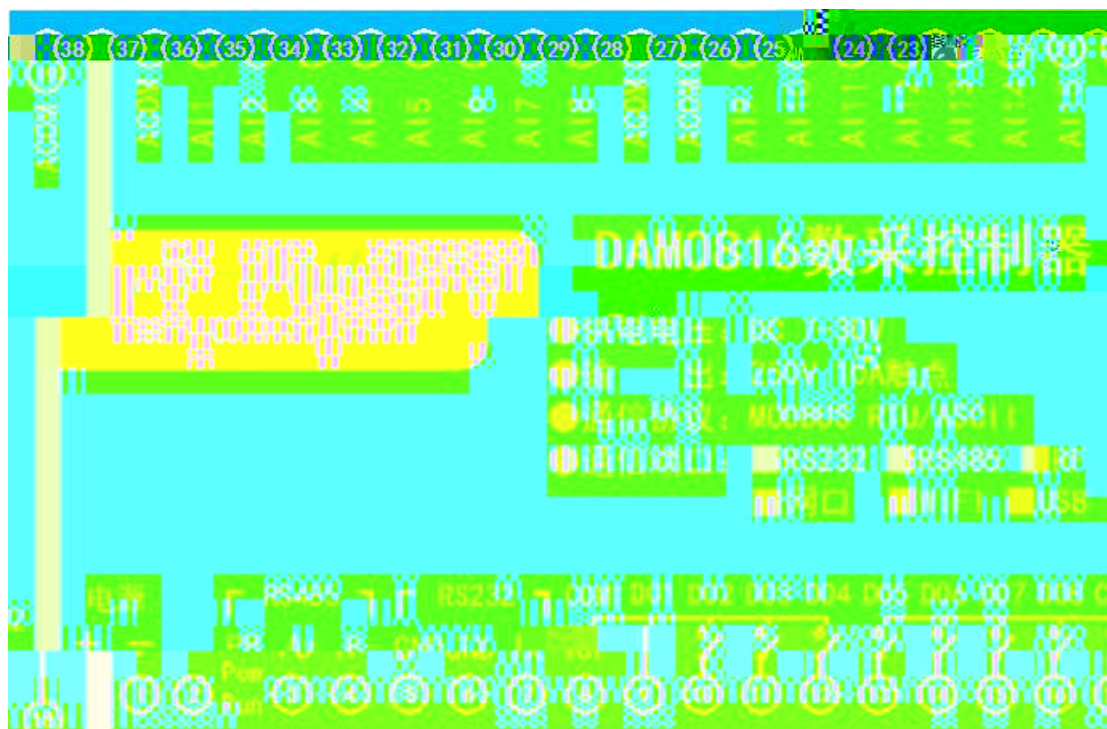
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 



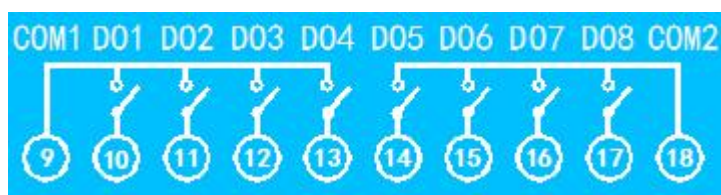

### 一、使用移动网络



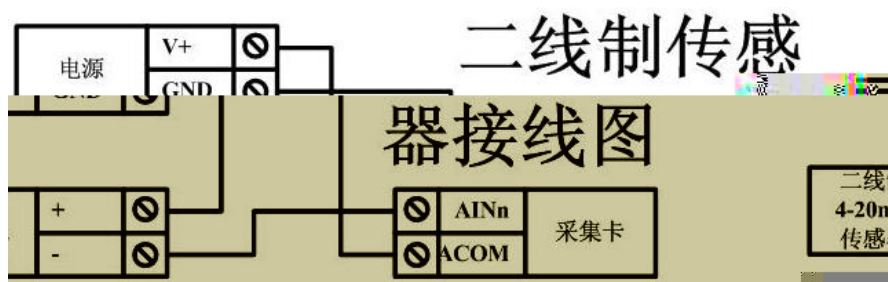
1

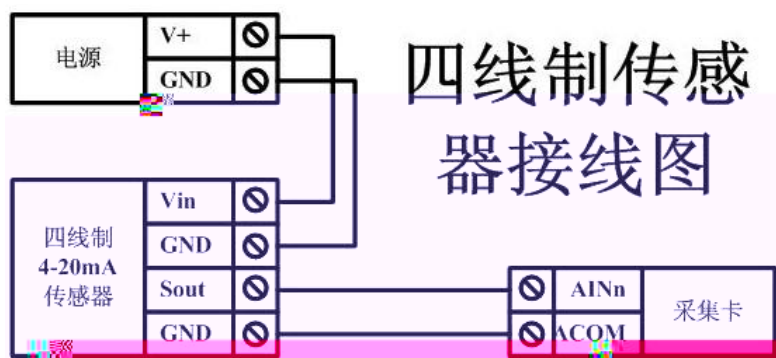
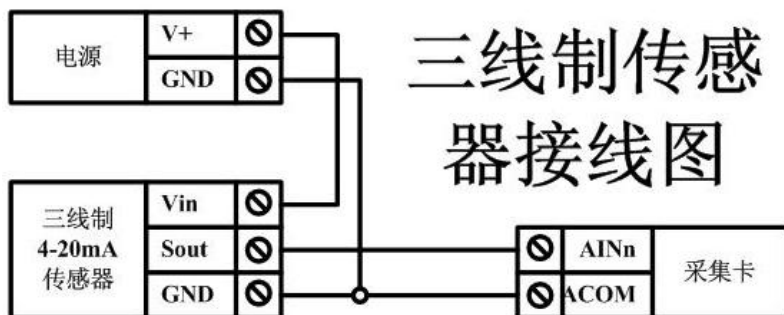


2



3







2

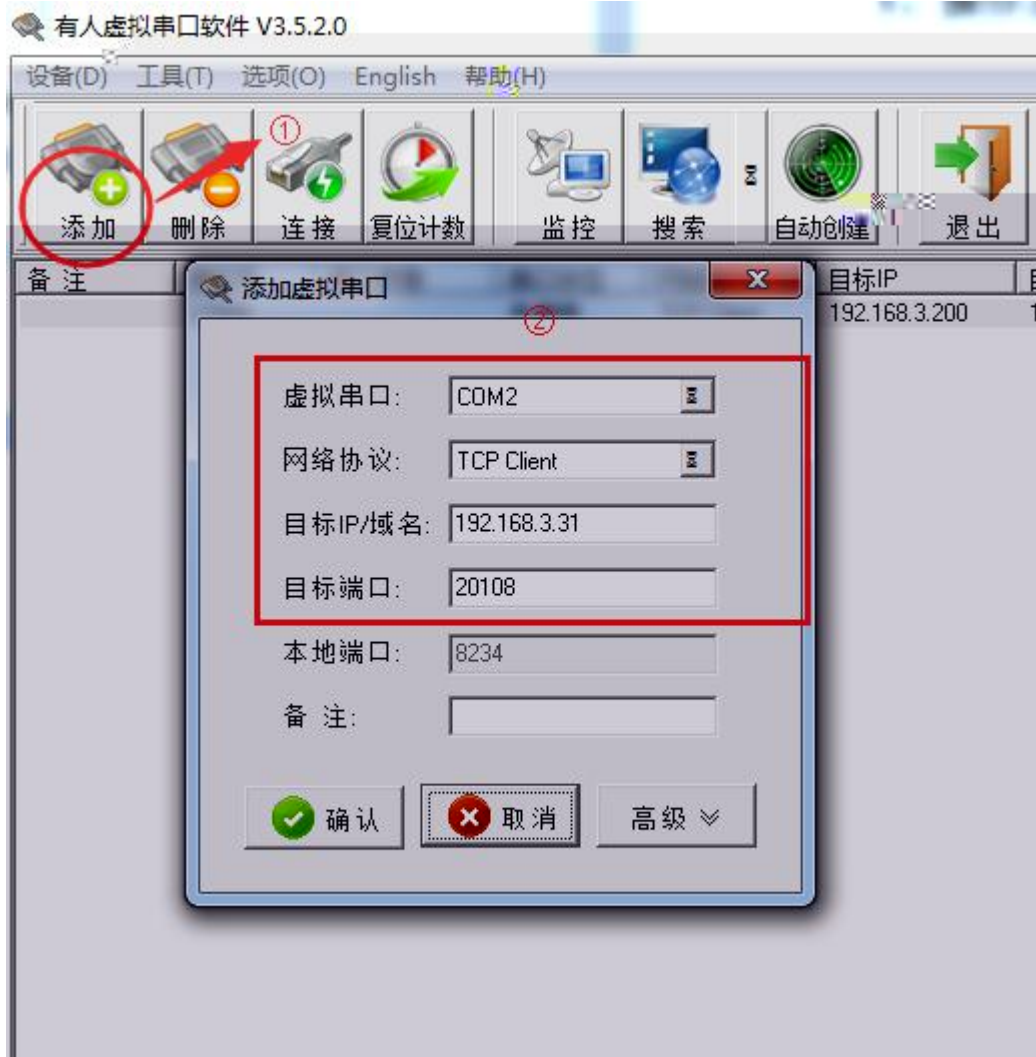
---

---

串 件 件

○

---



有人虚拟串口软件 V3.5.2.0

设备(D) 工具(T) 选项(O) English 帮助(H)

添加 删除 连接 复位计数 监控 搜索 自动创建 退出

备注	串口号	串口参数	串口状态	网络协议	目标IP	目标端口	本地端口	串口接收	网络接收	网络状态	注册ID
	COM4		未使用	TCP Client	192.168.3.200	10000	--	0	90	已连接	0

○

唯一ID



DAM调试软件

串口设定

① 串 口 COM4 (V) 波特率 9600 关闭串口 打开全部继电器 【DAM0404A】: 【继电器 4】 【光耦 4】 【模拟量 0】

设备型号 DAM0404A 设备地址 254 读取地址 关闭全部继电器 读继电器 读光耦 读模拟量 调试信息

继电器

JD1 JD2 JD3 JD4  
JD5 JD6 JD7 JD8  
JD9 JD10 JD11 JD12  
JD13 JD14 JD15 JD16

光耦

1# 2# 3# 4# 5# 6# 7# 8# 9# 10#  
11# 12# 13# 14# 15# 16# 17# 18# 19# 20#

模拟量

通	模拟量	数值	单位
1	AI1	0.000000	
2	AI2	0.000000	
3	AI3	0.000000	
4	AI4	0.000000	
5	AI5	0.000000	
6	AI6	0.000000	
7	AI7	0.000000	
8	AI8	0.000000	
9	AI9	0.000000	
10	AI10	0.000000	
11	AI11	0.000000	
12	AI12	0.000000	
13	AI13	0.000000	
14	AI14	0.000000	
15	AI15	0.000000	
16	AI16	0.000000	

清空

读取DI  
读取DI  
读取DI  
读取DI  
读取DI  
读取DI  
读取DI  
读取DI

波特率设置  
波特率  
偏移地址  
闪开闪闭

工作模式 正常模式  
开关时间 (\*0.1s) 10  
继电器手动模式 10 \*0.1s  
解-ID JY11D9bcuBykgAGk

发送 FE 02 00 00 00 04 6D C6  
接收 FE 02 01 00 91 9C  
发送 FE 01 00 00 00 04 29 C6  
接收 FE 01 01 00 81 9C  
发送 FE 02 00 00 00 04 6D C6  
接收 FE 02 01 00 91 9C

发送 FE 02 00 00 00 04 6D C6  
接收 FE 02 01 00 91 9C  
发送 FE 04 03 FF 00 06 05 82  
接收 FE 04 10 4A 59 31 31 44 48 62 83 75  
发送 FE 04 00 41 47 69 17 54

北京聚英电子技术有限公司 13-57316

# 1

## 2 Modbus



---


### 3


4







*FE 01 00 00 00 08 29 C3*

FE 04 00 00 00 01 25 C5

[Redacted]		

[Redacted]		
		[Redacted]

[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]
[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]



---

---

---

---



