

贞明电子网络继电器 V5 TCP modbus 通信协议

为更好的支持工业应用，贞明电子网络继电器支持 TCP Modbus RT（不带 CRC 校验）通信协议控制继电器和读取输入状态。

TCP modbus 将支持 01、02、05 命令。

默认 IP: 192.168.1.166

默认端口: 502

01 命令读线圈命令，可读取继电器的状态；

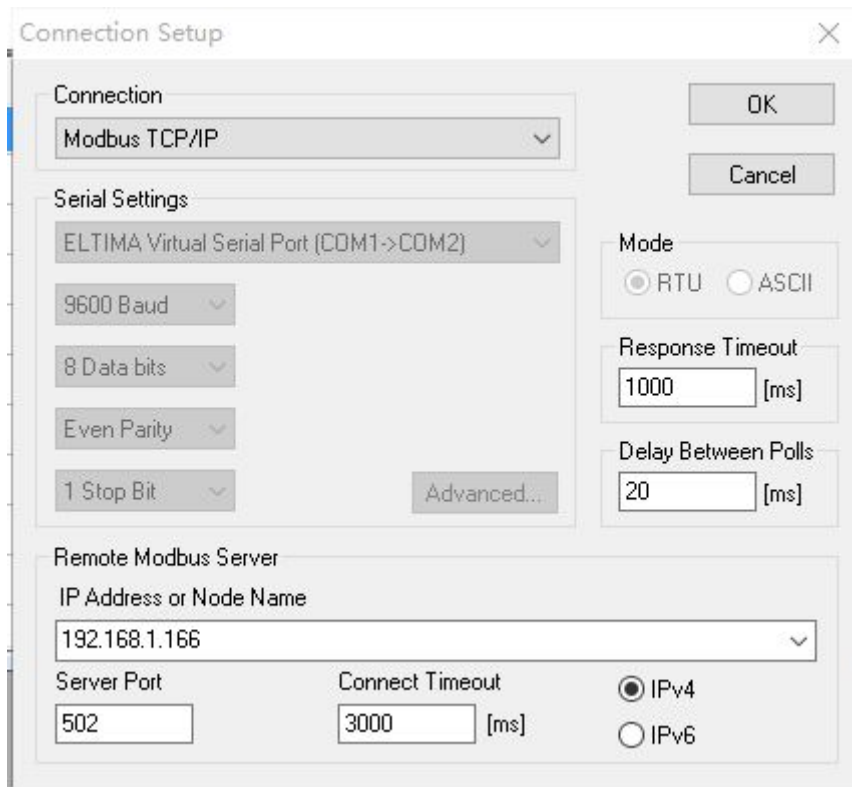
02 命令为读取离散输入命令，可读取输入状态；

05 命令为写个单个线圈命令，可控制单个继电器状态；

0F 命令为多个线圈写命令，可控制多个继电器状态；

输入离散量和线圈均为 0-7；

可使用 Modbus Mbpoll 进行测试。



Read/Write Definition

Slave ID: OK

Function: Cancel

Address: Protocol address. E.g. 11 -> 10

Quantity:

Scan Rate: [ms] Apply

Disable

Read/Write Disabled

Disable on error Read/Write Once

View

Rows

10 20 50 100 Fit to Quantity

Hide Alias Columns PLC Addresses (Base 1)

Address in Cell

Modbus Poll - Mbpoll1

File Edit Connection Setup Functions Display View Window Help

05 06 15 16 17 22 23 TC ? ?

Mbpoll1

Tx = 17: Err = 0: ID = 1: F = 01: SR = 1000ms

	Alias	00000
0		0
1		1
2		1
3		1
4		1
5		1
6		0
7		1
8		
9		

For Help, press F1. [192.168.1.166]: 502

市场:

邓先生: (+86) 15061962326

QQ: 1459557489

Email: djbgreen@163.com

技术:

邓工: (+86) 18651957324

QQ: 286115417

Email: 286115417@qq.com

欢迎访问我们的网站

<http://www.iotzone.cn>

欢迎访问我们的淘宝

<http://shop58972409.taobao.com/>



扫一扫，关注公众号
