

V1.1



京

任公

目录

一、产品
二、产品功
三、产品 型
四、主 参
五、 口
六、 件

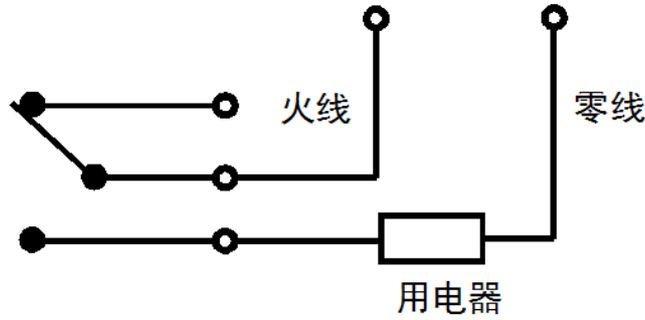
供 ;
;
;
信 : (以 件修 ,
);
信 : 准 ;
具 、 , 以 令 、 作 一
关 。

二 ;
。

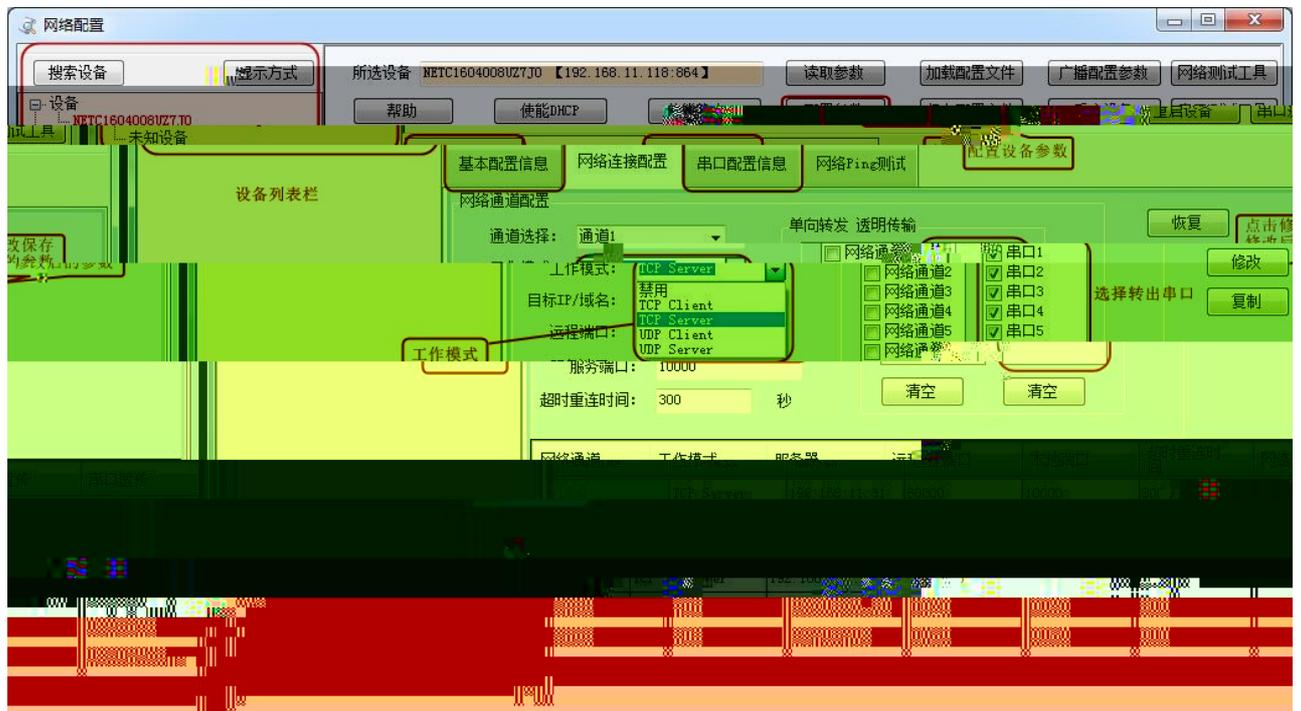
	modbus	RS232	RS485	USB	RJ45	
DAM0200-NET	●				●	2

	10A/30VDC 10A/250VAC
久	10万
	RJ45以
	DC 7-40V
	1 LED (不 信 亮, 信)
	2 LED
	业 , -40℃~85℃
	97*50*32mm
	330g
	9600, n, 8, 1
件	件、 件; 件; Labviewd

2、继电器输出接线



使“以太网”（关下内下），备地址及备信。
 参“以太网件使”。
 件下地址：Žžž!"#\$%&'()*+,-./:;~/*!;



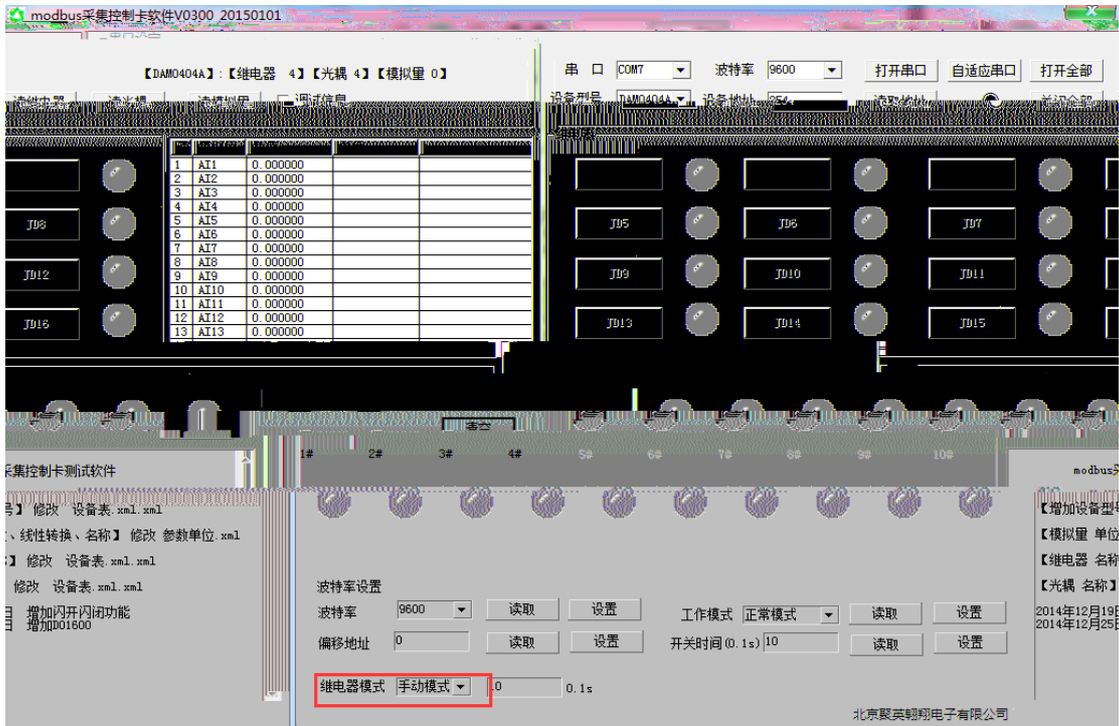
备参，串口助。

!、开 断功能介绍

: 作一 , 一 (,);
: 作一 , (【 位 】)
*) ;
: 作一 , () ;

#、断 开 的 置

“ DAM 件” 下 。
(, 写 * 【 位 】)



!、协 明

产 准 令, 关 中 令 与 ,
中 寄存 《 中 》 即 。
中 :
Žžž! " #\$\$ %&'()*+,-./:;<=>?@A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z [\] ^ _ ` { | } ~ ¡ ¢ £ ¤ ¥ ¦ § ¨ © ª « ¬ ® ¯ ° ± ² ³ ´ µ ¶ · ¸ ¹ º » ¼ ½ ¾ ¿

#、\$%&'() 寄存器 明

圈 器地址 :

: " " " / / /

器名		器地址	
圈制			
圈	写圈		一器出
圈	号令		二器出
参			
信	保器		下值，为， -，器同决和 信
备			备，不可写入任何值。
偏地址			备地址 偏地址+ 关地址
作			可以使，储
			可以使，储

备注!

①: 备令下列地址:
 (圈)
 入()
 入寄存 (拟入)
 保寄存 (存储备信息)
 位, 一个决寄存, 其余个代地址。
 地址从始, 如应。
 值

值	

③: , 地址以, 也以地
 址, 但只使地址。
 地址为。多一个。

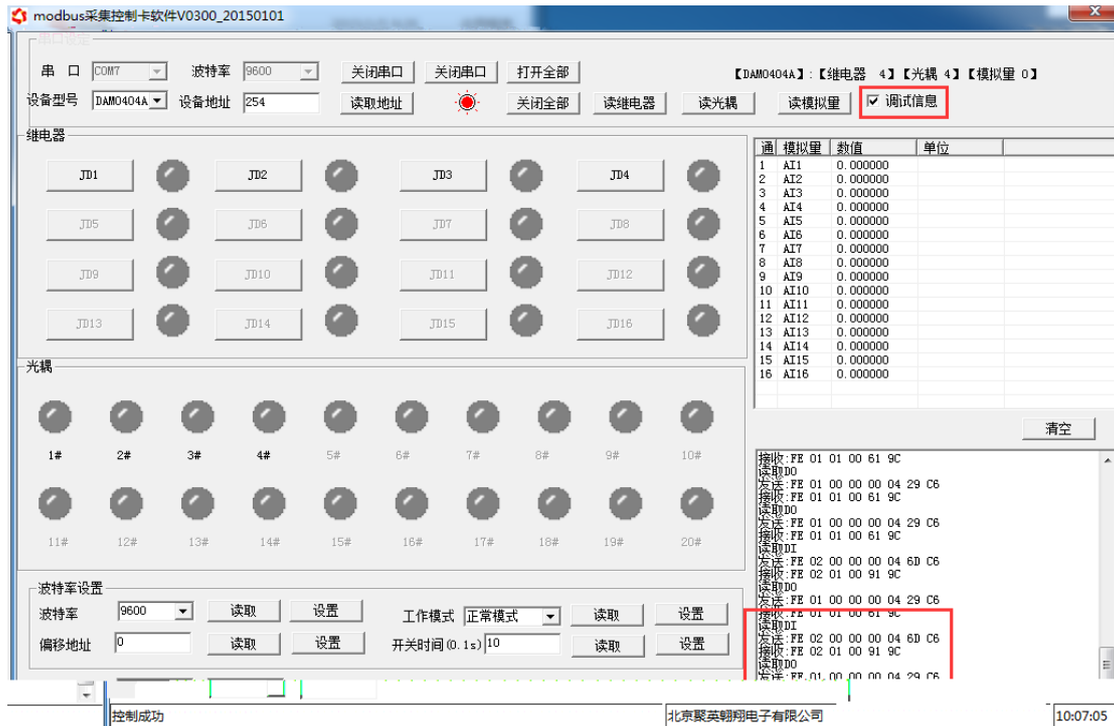
下:

器																	
位																	

*、指令生成 明

应 举例及其 : 地址 了拨 关地址之外, 为广
地址。当总 上只 一个 备 , 关心拨 关地址, 使 地址
即 , 当总 上 多个 备 拨 关 为不同地址, 发 令
地址区别。

意: 总 以挂 多个 备。
令 “ 件”, 信息 取。



令 : 于下 中 令, 户 以 己
, 于 圈 写, 就 寄存 中 圈寄存 写,
上 中已 了 寄存 地址, 户只 寄存 作 写 令
即 。例如 或 写 , 上 应 圈寄存
写 作。

+、指令列 "

	(制发)
四	
令 信	
制 一	
制 信	
制 一 关	
制 信	
制 二	

制 二 关

,、指令 "

"#\$、继电器状态!

()

发 令 : FE 01 00 00 00 02 A9 C4

	义	备
	备地址	为 地址
	令	器 令
	地址	一个 器 器地址
		器
		和

卡 回信息:

回 :

	含义	备
	备地址	

回 : FE 10 00 03 00 02 A5 C7

	义	备
	备地址	
	令	令: 0F ,
	备地址	备 地址
	令	备 令个
		位

"#&、全开全关指令!

全 全关 令

全 发 :

全 发 :

	义	备
	备地址	
	0F 令	令: 0F ,
00 00	地址	
	制	制 器
		发 令
()	关 令	令 关 令
31 D2 (或 71 92)		位

全 全 回 :

	义	备
	备地址	
	0F 令	令: 0F ,
00 00	地址	
		信 器
40 07		位

!、 件下 "

件名 : 件

件下 地址: <http://pan.baidu.com/s/1ntPZK4h>

#、 件界 "



件 与 列 备 使 ， 串 口 、 。 件
人 ， 主 、 、 。 ， 于 ， 可
备 及 ， 可 作 出
人 ： 、 、 作 、 。
备 ： 、 备 、 备。

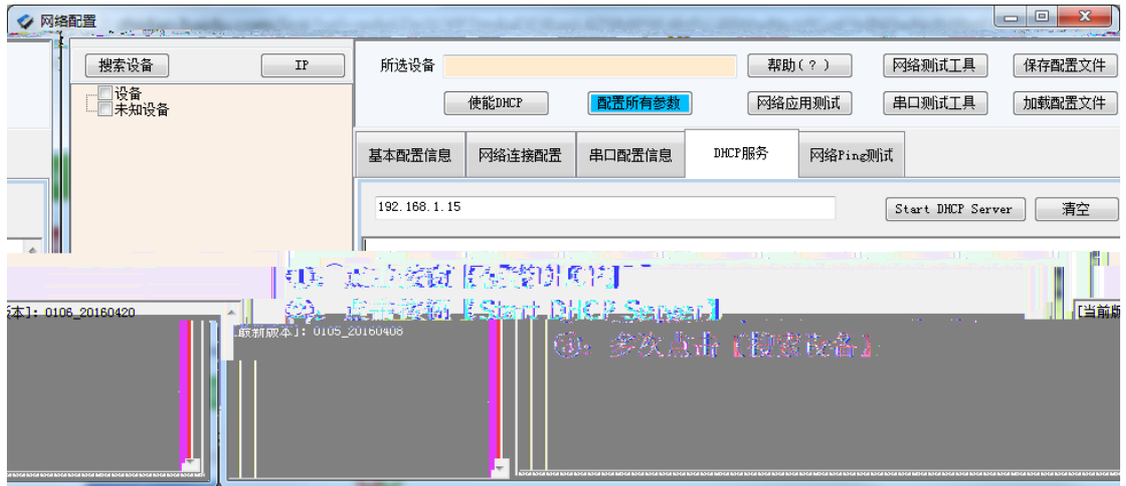
件 ：

- 件
-
- 备 (备 名)
- 作 备
- 功
- 及 出
- 备 及
-

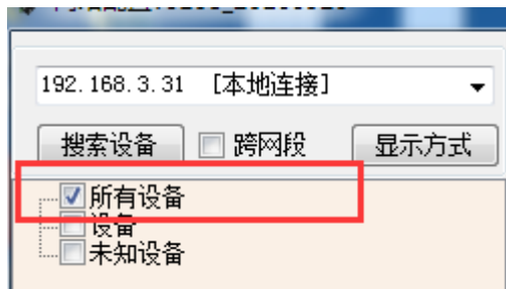
*、 件操作"

于 件 功 ， 作 参 ； 件使 。

-) 不 备 决 :
- ① 件 , 以太 亮: 。 : 。 以太 :
- ② 作 件, 使



- ③ 以上 作仍 不 , 和 备 一个 下。 他不 。 一个 一 。
- ④ 仍 不 , 可 位 备 位, 位 , 口 一下, , 一 位为 备为 , 位, 备为 ;
- ⑤ 备



“ 信 ” 内, 备 为 , 与 处 为同一 , “下 参 ”, “下 参 ”, 功。



设备，设备参，“参”，决：
与设备为同一下，入，
和入，两位于同一下，器处
于。

系电：4008128121、010-82899827/1-803

系QQ：4008128121