

V1.1



京

任公



### 目录

-,	产品	
<u> </u>	产品功	
三、	产品 型	
四、	主 参	
五、		
六、	件	



	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°C~85°C				
	97*50*32mm				
	330g				
	9600, n, 8, 1				
	件、 件;				
件	件;				
	Labviewd				

DO0200-NET 产品说明





!、 接线 明"

<sup>˘</sup>゙゜″<sub>ͺ</sub>˘ı∕fi∕ĭfiŁł

:



2 和 QQ: 4008128121



2、继电器输出接线



- 使"以太件"(关下内下), 备备地址及备信。 参**"以太件使"**。
- 件下 地址: Žžž! " #\$\$ ```´\_`ı / fi/ ` flŁł \$%Ł ` fiŁ&%\$+, -/ž. Ł` / ,ı `\* ,!

捜索设备 は気気方式	所选设备 NETC16040080Z7J0 【1	92. 168. 11. 118:864 】	读取参数	加载配置文件	翻畫一個 经测试工具
□ 设备 	帮助 使能DHC	P CARACTER			
设备列表栏	基本配置信息	网络连接配置 串口暫	置信息 网络Ping测试	配置设备参数	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	通道选择:	通道1 👻	单向转发 透明传输		恢复した市修
以保任 均余数山田 多双 ■	II – ти	F模式: ICF Server		通道2 ■ ■ 日1 通道2 ■ ■ ■ 日2	修改一
	目标IP	/域名: TCP Client TCP Server		通道3 🛛 🔽 串口3 通道4 📝 串口4	选择转出串口 复制
	工作模式	主流口: UDP Client UDP Server 昭公司記 : 111111			
	超时	重连时间: 300	秒	腔    清空	
作" #11話後"	1 6442.		肥冬盛 诗刊		
5.8					
备参    ,	串口	助	o		

: ゙゙゙゙゙゙」/ fi/ ゙f比

!、	开	断功能	省介绍	II								
*	:		作一 作一	, ,		<u> </u>	(		, K	位	]	);
	:		; 作一	,			(		)			;
#、	断	开的	置"									
"		DAM	件	"			下		•	<i>D</i> .	-	0
(			,			与		*	L	团		)
Cimodbus采集控制	●上软件V0300	20150101				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ř	1857 <del>-</del>			i an	×
	[DAMO404A]	1:【继电器 4】【注	光耦 4】【模拟里)	01	串 L Com	7 💌 波	持率 9600	▼ 打:	中串口	自适应串口	打开全	部
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	14044. <b>-</b> . (63)	111 have 2 <b>54.</b>				n Čilik	
ANANG NANGANSAANAAN TARAKANANANANANA											eren eren eren eren eren eren eren eren	
	2 AI 3 AI	2 0.000000 3 0.000000			· _			$\sim$			٢	
JD8 🕑	4 AL 5 AL 6 AL	4 0.000000 5 0.000000 6 0.000000			JU5	(°	JD6	<ul> <li></li> </ul>		זענ	ø	
JD12	7 AI 8 AI 9 AI	7 0.000000 8 0.000000 9 0.000000			פעד	(* )	JD10	(*)		JD11	( e	
(	10 AI 11 AI 12 AI	10 0.000000 11 0.000000 12 0.000000			75110		7014			7015	6	Ē
-1010	13 AI	13 0.000000			1915		1014			1912		
				, I		_	_	F	_			
	940 <b>-</b> [	11078786	XVIS <u>17</u> 8 X 90 X			fi de la construcción de la constru La construcción de la construcción d		gula 🐑	uinet (	<u>م</u> ار و	an jarak	<b>1</b> 00
《集控制卡测试软件		1#	2#	3# 4#							m	odbus <del>5</del>
弓】 修改 设备表.xm	l.xml		00	<b>()</b>	0° 0	0	0	0	0	C)	【增加)	
、线性转换、名称】	修改 参数单位	Ž. xml									【模拟	₹ 単位
』 能改 设备表 xml 能改 设备表 xml.x	xml ml	35	特率设置								【 郷电語	ङ 名称 名称】
日 増加闪开闪闭功能 日 増加D01600		je j	特率 9600	▼ 读取	设置	工作模式	正常模式	▼ 读耶		设置	2014年1 2014年1	2月19 2月25
		4	移地址 □	读取		开关时间(	), 1s) 10	读明		设置		
		÷	主 地名	0	0.1s							
								北京聚	英翱翔电子	「有限公司		

### **!**、 协 明"

# **#、\$%&'()**寄存器 明<sub>\_</sub>

圈 器地址 :



: ゙゙゙゙゙゙゙」/fi/゙f比ł

和 QQ: 4008128121

#### \*、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
 耳



北京聚張線開閉电子有限公司     书	∃ 			DO020	00-NET产品	说明
制二、美						
,、指令 "						
''#\$、建电器状态!						
( 发 <i>: FE 01 00</i>	) 00 00 02 19 0	C4				
	义	备				
	备地址	为	地址			
	令	器	i i	\$		
	地址		一个	器	器地址	
			器			
					和	
卡 回信息:						

旦:

含义	备	
备地址		

<b>、</b> 北京聚日期翔电子有限公司 书	J	DO02	00-NET 产品说明 
回 : FE 10 00 03	00 02 15 62		
₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩	<sup>2</sup> . <sup>4</sup> .地北 <sup>4</sup> . <sup>4</sup> .地北 <sup>1</sup> .	▲ ▲ ● <	
全 全 关 令 全 力 : 全 <b>た :</b>			
	义 备地址 OF 令		
	<u>地</u> 北 制	制 器	
	关令	↓	<b>\$</b>
<u>31 D2 (夏71 92)</u> 全 望 回 :			
	义	备	
	备地址 0F &	<b>A</b> 111	
	UF 令 抽扯		2
	للام ت <sup>ا</sup> لر		
40 07		位	

## !、 件下 "

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



#### #、 件界 "









(5)





## 系电 : 4008128121、010-82899827/1-803 系 QQ: 4008128121