



vww.juyingele.com



1		
2	4	2
1		
2		
1		
2		
3		
4		
4		
1		
2		
3		
4		



vww.juyingele.com







## 2 R 485









🛟 mod	bus	采集	控制卡软	件V0205_	201412	17															X
「串口ì	设定																				
串		COME	×	波特率	9600	÷	打	开串口	i关	羽串口	打开全部	β			C DAMO6	06 <b>]</b> :	【继电器	6】【光耦 6】	【模拟量	0]	
设备型	号	DAMO	606 🔻	设备地址	254		读	- 2		*#		3									
																				8081080	
																			🗙 🦈 🐹		
105500			₩" 	۵ Ű		0*0	ļ	18m	88°		111100	0°U		0°U		870		388800000 SHI08.3888	CERTINGE CERTING	9000 9000	
					layn -	n n a'u a		mii naan	iuni	W H	iiiiiiiiiiiiii		<u>  </u>		Ĩ	*##	8			83002	
<b>jenti</b> tu	ŭ		till	j	i –	× v×		n n s			niciti da				8 8 11 8	l.	й П				. Miejirio
W.,			*		1. <i>8</i> 11			Ø									u				
	11188				P 018.0	Win IIX		Hill					*	899918898	m		annee m <sup>XX</sup>				<sup>n</sup> Harmana
	W	wii	n guosi			888							118	Waxee a	1 10000	y					- (Janason

- •



C modbu 用口设会	s采集控制卡	软件V0205_	20141217					-	X
串口	COM6 _	波特率	9600 💌	] 打开串口	关闭串口	打开全部		<b>K</b> DAM	M0606】: 【維电器 6】【光耦 6】【模拟量 0】
设备型号	DAM0606	· 设备地址	254	读取地址	-@-		读维电器	1 读光讯	
									notbus采集控制卡密航软件
WP	uQP U		u n	U.S. 8		na Tal	888	0.0	
11000	1 3 3113 8100					niaso (ji os	817.W. 2007		
₩®u		2000. D-8	Ösur <mark>a</mark> Ör	ins					annan " Dooren



串口设	定												
串口	COM6	▼ 波特率	9600	• <u>1</u> ]	T串口 自i	極串口	打开全部		<b>C</b> I	DAMO400 ] : [\$	主题 43 【	光耦 0】【模拟	【里 0】
<b>출</b> 型号	DAM0400	▶ 设备地址	254	读I	观地址	۲	关闭全部	读继电器	读光耦	读模拟	里」 「 调	城信息	
电器										通模拟量	数值	单位	1
	JD1	0	JD2	0	JD:	3	0	JD4	0	1 AI1 2 AI2	0.000000 0.000000		
		<u> </u>			-		<u> </u>			3 AI3 4 AI4	0.000000		
	JD5		JD6		JD'	t.	0	JD8		5 AI5 6 AI6	0.000000		
						-	~			7 AI7 8 AI8	0.000000		
	1D9		JD10		JD1	1		JD12		9 AI9	0.000000		
	1	0				_ 1	0			11 AI11 12 AT12	0.000000		
	JD13	· ·	JD14		JD1	5	<b>•</b>	JD16		13 AI13	0.000000		
ę										15 AI15	0.000000		
										16 ALIS	0.00000		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				清空
1#	2#	3#	4#	5#	6#	7#	8#	9#	10# 8	s	11 57年144		
	-	-	-		-	-	-	-	-	n n	iodbus未弄住i	的下测风状件	
		- <b>O</b>	9		<u> </u>		<u> </u>	9	<u> </u>	【增加设备》	De <b>F</b> erre		0.00000
	ums		11200		800 <b>0</b>	<u>0169</u>	11200	800	1000	8800	anun. M	oseolikies.	
						_						18 🗱 📖	uuu
	<b>II</b>		w m	WII	e e m				8				للتطالب
			ເຊັ່ມ ສ				a in the second					an waaana	<b>.</b>
	18 12	2 M 88			1000000	արա				6° ** X88	XXX <b>1</b> 833		
Mirez		ñ	()		.0				, and the second s	ĸ			
<u> 118</u>			an a							X		m	

🛟 modbu	s采集控制卡软	件V0205_2014121	7		A common survey	A A REAL PROPERTY AND A REAL PROPERTY AND A	× ×
串口设定	2						
串口	COM6 👻	波特率 9600	打开串口	[美闭第口] 打开	全部	【DAM0606】:【继电器 6】【光耦 6】	【模拟量 0】
设备型号	DAM0606 🕶	il 2. 1 11					
		w			III 90   11	AI11 0.000000	
D13	9	JD14 🔰 🍏	JD15	🥑 👘 🕬		AT12 0.000000 (5112 0.000000000	
					14 AI1 15 AI1	14 0.000000 15 0.000000	光耦
					16 AI1	16 0.000000	
0	0	<u>a</u> a	0 0	0 0			
							<u>清空</u> 1#
2#	3#	4# 5#	6 <b>#</b> 1#		10#	modbus采集控制卡测试软件	
0	0	<u>a</u> a	0 0	0 0	r 40 to 1	" 冯冬刑只1 修功 - 冯冬主 y=1 y=1	
		<u> </u>			▲4124	改画型与 4 1000 设备表:Ami, Ami, Ami, Ami, Ami, Ami, Ami, Ami,	11#
12#	13#	14# 15#	16# 1	(# 18# 1)	20年 【組	电器 名称】修改 设备表 如此	
				an a			
	8.998	m				l	
un llaun						x	
oull <sub>e</sub> st the	10 C C						



3

## 2 M

31000			0
	0-	4	
31002			

)

0	00
1	2400
2	4 00
3	00
4	1 200
	3 400





vvvv juyingele.com



0400000012
04 02 00 00 24
0400010001 40
0400020001 40

## 0400000012

04	04	
00 00		
00 01		
2	1	

04 02 00 00 24

04	04	0 2
02		1+( -1)/
00( )00( )		
24	1	





https://www.juyingele.com/download/JYDAN&oftware.zip https://www.juyingele.com/download/JYNetConfig.zip







vww.juyingele.com