

SRX-PN S7-1200

PROFINET SRX-PN S7-1200



2022	$\cap 1$	10
2023-	· U I-	10

2023	1	18		2023	1	18

1.

	S7-1	1200 F	PLC F	PRO FIN ET		10	-	
2.								
	S7-1200PLC	~ /	PRO FIN ET	Г	Ю			Ю
				10				
3.								
	- TIA F	Portal V14						
	- 10		G SE	DML-V2.31-LAT	COS-S	SRX PN-20)220909	

4.

4.1

1.	S7-1200PLC	IO				
2.	PLC		10	X1	IO	Х2



"

4.2

1. TIA Portal

"SRX-PN"

ш п



SRX-PN

SRX-D1600P-PN		Slot1 Input 2 b	yte	
SRX-D3200P-PN	Slot1	Input 2 byte	Slot2	Input 2 byte
SRX-D1616P-PN	Slot1	Input 2 byte	Slot2	Output 2 byte
SRX-D0016P-PN	Slot1	Output 2 byte		
SRX-D0032P-PN	Slot1	Output 2 byte	Slot2	Output 2 byte
SRX-A0600-PN	Slot1	6CH AI		



IΡ

项	项目 ▶ 未分组的设备 ▶ SRX-PN [S	RX-PN]	_ # =×
			是拓扑视图
	SRX-PN [SRX-PN]		
	4 4 ⁴⁵ `	▲ 一 模块 ■ SRX-PN → F対络接口 Input 2 byte_1 Output 2 byte_1	机架 插槽 I 地址 Q 地址 类型 0 0 SRXPN SRXPN 0 0 X1 「「「水泥" 0 1 01 Input 2 byte 0 2 0 1
	Output 2 byte_1 [Output 2 byte]		◎属性 私信息 ⅰ 別诊断 ■日
	常規 10 变量 系统常数	文本	
	→ 常规		
Н	模块参数	模块参数	
	10 94位 硬件标识符 •	摸块交交 DO(0-7)描误模式设置: 255 DO(0-7) 按全输出信: 0 DO(8-15) 措误模式设置: 255 Colored Color	2

7.

PLC_1.PEO FINET _1 SRX-PN PRO FINET





8.

4.3	10					
	IP	TIA Portal	IP	Ш	-	

. _ _ _



IΡ

IΡ



项目树	R) PRO/1000 MT Network Connection + srx-pn [192.168.0.2] + srx-pn [192.168.0.2]	_ # #
设备		
■ ● ● ■ ● ● ■	分配 PROFINET 设备名称	
● 友は各份 ● 功能		
→ Gar Heading / 分配 IP 地址		7
▶ 圖 设备代理数据 复位为出厂设置	组态的 PROFINEI 设备	
■ PLC 报警文本列表	BERGERUET设备名称: Intern	
▶ 🛄 本地模块	收買兵型· arepn	
▶ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4)
· · / / 300 / 200		1
E 文档设置	,	
信言和资源 在435词		- <u>1</u>
1 显示隐藏接口		
The Intellifi PRO LOCO I THELLOW Im		
▲? 更新可访问的设备		
 cesktopig BrOnole (1921/68 		
 Elian-ph [192.168.0.2] 	网络中的可访问节点	
	× 000000 10000 00 000 000 000 000 000 00	
		and a second
	and a second	
	an a	

M Siemens - C:Users)zhujiawez		
	umunuumu).%"thitt)au(thitt).kuunuum»itau	
		60 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 -

分配 PROFINET 设备名称。			×
	组态的 PROFINET 设备 PROFINET设备名称: 设备类型: 在线访问	snxpn 💌 SRX-PN	
a	17 17 19		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

MAC



PLC

4.4

W seit mens - CiUsersizhujiaweniDesktopisrxisrx			-
🎽 项目(P) 编辑(E) 视图(V) 插入(I) 在线(O) 选项(N) 工具(T) 窗口(W) 帮助(H)			Totally Integrated Automation
🥂 🎦 🔚 保存项目 🚘 🙏 (注) 🍙 🗙 (つき) 🖓 🖪 🔝 🕼 🖉 (注) 装置在线 🧭	春至高於"一個時間中被索>」。		PORT
L 项目树 II 4 srx + PLC 1 (CPU 1211C DC/DC/DC) +	g 库坡 ▶ Main (OB1)	_ # # X #	
			16
		12	198
		-4	04 MI
Main	IN ALL MARKED AND AND ALL MARKED AND ALL MARKED AND ALL AND ALL MARKED AND ALL AND ALL AND		> 收藏夹
- STX - 当初 - 当初 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 -	建英型 医双道 注释		 基本指令
	ol Initial call of this OB	<u> </u>	名称 描述
PLC_1 [CPU 1211C DC/DC/ 🗹 🌒 3 😋 = Remanence	Bool =True, if remanent data are available	F. C.	- 市所
☐ 设备组态			
			▶ 11 计数器操作
	(yčle)		· 2 长的场像m
A Main (OB1)			▶ 主 数学函数
> → IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII			1. 按照指众
A 外部源文件			▼ 1 股加マ 会設 描述
▶ → PLC 変量			▶ == EMBADBTIE
			▶ = 字符串 - 字符
 ・ ・ ・			▶ 🛄 分布式 HO
Traces			PROFlenergy
▶ 1% 设备代理数据			▶ <u></u> 中街
✓ 2種 程序信息		100% 👻 👘	
> LC报警文本列表		○ 歴性 气信息 見诊断	
・ 単本地域状 🎽 🎽 本地 大阪市田 伯法	26.04		名称 描述
→ 一未分组的设备 吊戏 文文与1月 明祥	hā755		
よ 、 、 、 、 、 が 有消息 、 、 、 、 、 、 、 、 が 有消息 、 、 、 、 、 が 、 が 、 が 、 が 、 が 、 が 、 が 、 が 、 が 、 が 、 が 、 が 、 が 、 が 、 が 、 が 、 、 が 、 が 、 が 、 が 、 が 、 が 、 が 、 が 、 が 、 ・ ・ 、 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	Ť		▶ 🛄 PID 控制
 ・ 文指设置 ・ ・ ・	10.77		Motion Control
	U U		
			List invite 1838
	in in the second se	พารอภักษา การอนกร	and thematic and
			Long Street Street





1. 19 and 1

adopted agend a bly





www.latcos.cn

3

0510-85888030 7 701