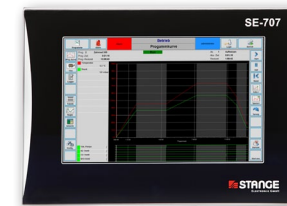
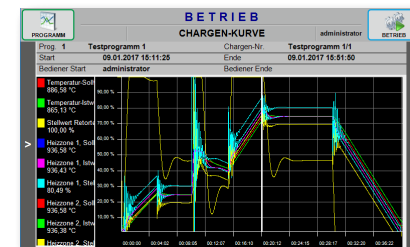
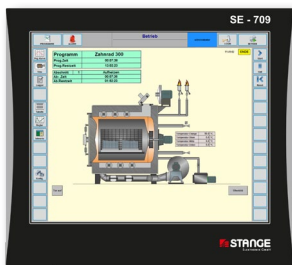


7xx 系列控制器

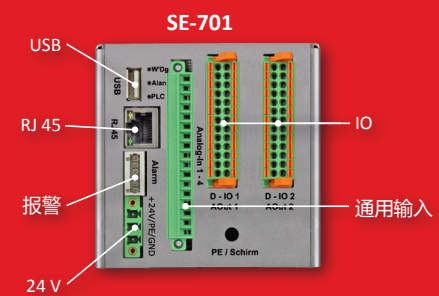
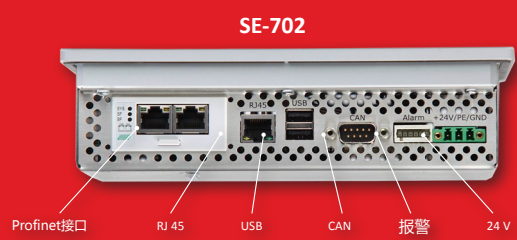
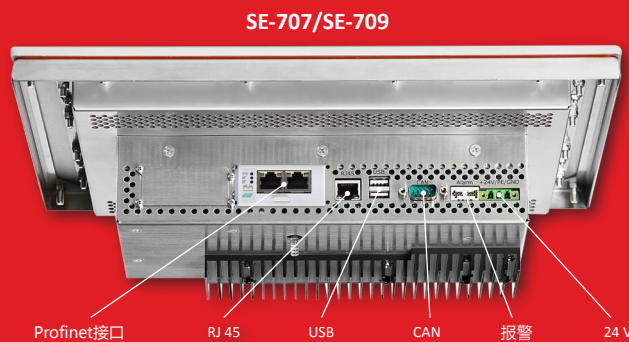
高性价比 · 用户友好 · 品质卓越



	SE-701	SE-702		SE-707	
版本		标准版	扩展版	标准版	扩展版
工艺编辑器	50 个工艺	99 个工艺	250 个工艺	99 个工艺	250 个工艺
控制区	4 个控制区	8 个控制区	20 个控制区	8 个控制区	20 个控制区
公式	4	8	20	8	20
公差	8	16	40	16	40
极限值	8	16	40	16	40
报警	32	64	200	64	200
模拟量多路选择器	3 通道	5 通道	10 通道	5 通道	10 通道
内置PLC功能	1600 语句表	3200 语句表	3200 语句表	3200 语句表	3200 语句表
I/O 系统	集成 I/O 系统	SIOS or CAN (CAN Bus)	SIOS or CAN (CAN Bus)	SIOS or CAN (CAN Bus)	SIOS or CAN (CAN Bus)
模拟量输入	4	16	48	16	48
模拟量输出	1 (2)	16	32	16	32
数字量输入	8 (16)	64	200	64	200
数字量输出	8 (16)	64	200	64	200
I/O接口	自带I/O系统 Modbus TCP	CAN-Master Modbus TCP-Slave S7-Modbus (可选) Profibus DP-Slave (可选) Profinet IO-Device (可选)		CAN-Master Modbus TCP-Slave S7-Modbus (可选) Profibus DP-Slave (可选) Profinet IO-Device (可选)	
以太网	10/100	10/100		10/100	
USB	2.0	2.0		2.0	
显示屏	TFT LCD 8,9 cm (3,5")	TFT LCD 17,8 cm (7")		TFT LCD 30,7 cm (12,1")	
分辨率	320 x 240 像素 (QVGA)	800 x 480 像素 (WVGA)		1280 x 800 像素 (WXGA)	
操作方式	电容式触摸	电容式触摸		电容式触摸	
尺寸 (W x H x D)	96 x 96 x 122 mm	210 x 144 x 55 mm		370 x 260 x 106 mm	



	SE-709
版本	
工艺编辑器	250 个工艺
控制区	20个控制区
公式	20
公差	40
极限值	40
报警	200
模拟量多路选择器	10 通道
内置PLC功能	3200 语句表
I/O 系统	SIOS oder CAN (CAN-Bus)
模拟量输入	48
模拟量输出	32
数字量输入	200
数字量输出	200
I/O接口	CAN-Master Modbus TCP-Slave S7-Modbus (可选) Profibus DP-Slave (可选) Profinet IO-Device (可选)
以太网	10/100
USB	2.0
显示屏	TFT LCD 48,3 cm (19")
分辨率	1280 x 1024 像素 (SXGA)
操作方式	电容式触摸
尺寸 (W x H x D)	462 x 415 x 115 mm



可选项:
记录仪
ProfiNet
Profibus
Modbus TCP
碳势控制
湿度公式
运行时钟
条形码阅读器

LOCATIONS & REPRESENTATIONS

Parent Company

STANGE Elektronik GmbH
Rudolf-Diesel-Str. 15-17
51674 Wiehl
Fon: +49 (0) 2261-95790
Fax: +49 (0) 2261-55212
E-Mail: info@stange-elektronik.de

Office Thuringia

STANGE Elektronik GmbH
Wandersleber Str. 1b
99192 Apfelstädt
Fon: +49 (0) 36202-75090
Fax: +49 (0) 36202-750991
E-Mail: info-th@stange-elektronik.de

Office India

SukhSwapna, R.L.117, Milap Nagar
M.I.D.C, Dombivli-East, Thane
421203 Maharashtra
Fon: +91 750 692 7280
adeshpande@stange-elektronik.com

上海办事处

上海市复兴中路1号
申能国际大厦1609b室
Post Code: 200021
Fon: +86-21-64811741
E-Mail: info-ch@stange-elektronik.com
E L E K T R O N I K G M B H



stange-elektronik.com

USA

Heat Treating Equipment
82 Heron Drive
SC 29644 Fountain Inn
Fon: +1 864-915-7584
rmono@charter.net
www.htetps.com

Japan

Nippon S.T. Johnson
No.2-6, Kojimachi 3-chome
102-00 83 Chiyoda-ku, Tokyo
Fon: +81 3-5210-5211
Fax: +81 3-5210-5210
Internet: www.njc-net.co.jp

Italy

Metalconsulting S.r.l.
v.C.P. Taverna 122
20050 Triuggio (MI)
Fon: +39-0362-91 83 94
Fax: +39-0362-97 83 28
Internet: www.metalconsulting.it

Iran

OTAD Sanat Novin Co.
No. 10, Parvaneh Str.
Tehran 14139913593
Fon: +98-21-88014123
Fax: +98-21-88014124
www.otad.ir

Spain

ACONTROLbcn
Passeig Torras i Bages
08030 BARCELONA
Fon: +34 648 29 00 62
E-Mail: acontrolbcn@gmail.com

Czech Republic

ECOSOND s.r.o.
K Vódarne 531
257 22 Cercany
Fon: +420-317-777-772
Fax: +420-317-777-772
Internet: www.ecosond.cz

Brazil

TECPROPRO
Rua Eleonora Cintra, N° 469
Tatuapé, São Paulo, SP
Fon: +55-11-3042-3790
Internet: www.tecpropro.com

