

DIE GENERATION SE-70X

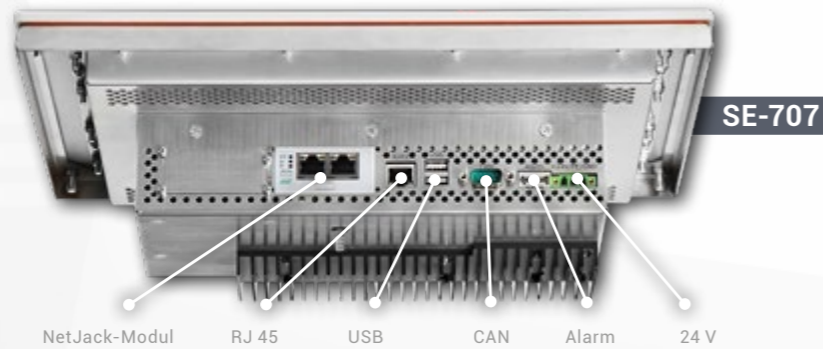
innovativ // bedienungsfreundlich // zukunftssicher

DIE GENERATION SE-70X

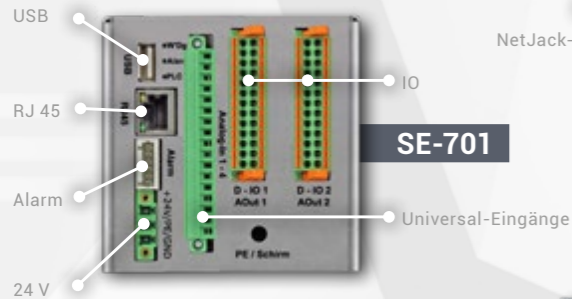
OPTIONEN



- Datenschreiber
- ProfiNet
- Profibus
- Modbus TCP
- C-Pegel
- Feuchteformel
- Betriebsstundenzähler
- Industrie-Barcodeleser
- Modbus-Master

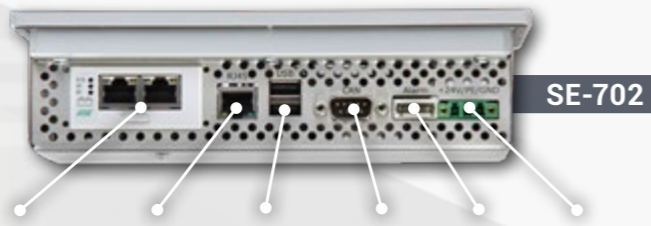


NetJack-Modul RJ 45 USB CAN Alarm 24 V



SE-701

USB RJ 45 Alarm 24 V I/O Universal-Eingänge



NetJack-Modul RJ 45 USB CAN Alarm 24 V



SE-701



SE-702



SE-707

| Ausführung | | Basis | Extended | Basis | Extended |
|----------------------|----------------------------|---|-------------------------|---|-------------------------|
| Programmgeber | 50 Programme | 99 Programme | 250 Programme | 99 Programme | 250 Programme |
| Regler | 4 Regelzonen | 8 Regelzonen | 30 Regelzonen | 8 Regelzonen | 30 Regelzonen |
| Formeln | 4 | 8 | 30 | 8 | 30 |
| Toleranzen | 8 | 16 | 60 | 16 | 60 |
| Grenzwerte | 8 | 16 | 60 | 16 | 60 |
| Alarmer | 32 | 64 | 300 | 64 | 300 |
| Analog-Multiplexer | 3 MUX-Bausteine | 5 MUX-Bausteine | 10 MUX-Bausteine | 5 MUX-Bausteine | 10 MUX-Bausteine |
| Interne SPS-Funktion | 1600 Anweisungen | 3200 Anweisungen | 3200 Anweisungen | 3200 Anweisungen | 3200 Anweisungen |
| I/O-System | Integriertes I/O-System | SIOS oder CAN (CAN-Bus) | SIOS oder CAN (CAN-Bus) | SIOS oder CAN (CAN-Bus) | SIOS oder CAN (CAN-Bus) |
| Analogeingänge | 4 | 16 | 80 | 16 | 80 |
| Analogausgänge | 1 (2) | 16 | 32 | 16 | 32 |
| Digitaleingänge | 8 (16) | 64 | 200 | 64 | 200 |
| Digitalausgänge | 8 (16) | 64 | 200 | 64 | 200 |
| E/A-Schnittstellen | E/As Onboard Modbus TCP | CAN-Master Modbus TCP-Slave S7-Modbus (Option) Profibus DP-Slave (Option) Profinet IO-Device (Option) Modbus-Master (Option) | | CAN-Master Modbus TCP-Slave S7-Modbus (Option) Profibus DP-Slave (Option) Profinet IO-Device (Option) Modbus-Master (Option) | |
| Ethernet | 10/100 | 10/100 | | 10/100 | |
| USB | 2.0 | 2.0 | | 2.0 | |
| Display | TFT LCD 8,9 cm (3,5") | TFT LCD 17,8 cm (7") | | TFT LCD 30,7 cm (12,1") | |
| Auflösung | 320 x 240 Pixel (QVGA) | 800 x 480 Pixel (WVGA) | | 1280 x 800 Pixel (WXGA) | |
| Bedienung | Kapazitiver Touch | Kapazitiver Touch | | Kapazitiver Touch | |
| Abmessungen (BxHxT) | 96 x 96 x 122 mm | 210 x 144 x 55 mm | | 370 x 260 x 106 mm | |

STANDORTE & VERTRETUNGEN

Stammhaus

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

Büro Thüringen

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

Büro Indien

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

Büro China

Room No.1609B, Shenergy International
Building, No.1 Middle Fuxing Road
Huangpu District, Shanghai
Post Code: 200021
Fon: +86-21-64811741
info-ch@stange-elektronik.com

Büro USA

1778 Center Rd
Avon, Ohio 44011
Fon: +1 330-313-6993
dlongenette@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
www.njc-net.co.jp

Italien

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

Spanien

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

Tschechien

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

Brasilien

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

 **STANGE**
ELEKTRONIK GMBH