

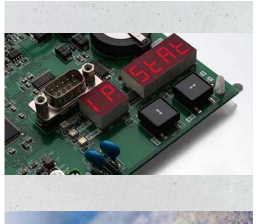
Serie SX602

Alphanumerische Grossanzeigen



Die Serie SX602 umfasst einzeilige alphanumerische Grossanzeigen. Mit Zeichenhöhen bis zu 250 mm eignen sie sich für grosse Ableseentfernungen. Die LED-Matrix ist laufschriftfähig, so dass längere Texte auch von Geräten mit geringer Zeichenanzahl dargestellt werden können.





Menügeführte Parametrierung

Nach Öffnen des Gehäuses ist im Gerät die Menüanzeige sichtbar. Im Menü lassen sich Betriebsarten, Parameter und Gerätefunktionen definieren, ohne dass die Hauptanzeige sichtbar sein muss – ein Komfortmerkmal, insbesondere bei grossvolumigen Geräten oder exponierten Montageorten.



Die Grossanzeigen unterstützen die Datenschnittstellen für die industrielle Kommunikation: Feldbusse, Netzwerk-Topologien, serielle Ansteuerung etc.



Die Grossanzeigen werden mit einseitiger und zweiseitiger Anzeige angeboten. Die Versionen mit zweiseitiger Anzeige besitzen auf Vorder- und Rückseite eine LED-Matrix und stellen auf beiden Seiten die gleichen Informationen dar.







Funktionseingänge

Die Geräte besitzen SPS-kompatible Funktionseingänge. Sie ermöglichen unabhängig von den Signalen über die Datenschnittstelle die Aktivierung von Gerätefunktionen wie Blinken, Dunkelsteuerung und Reduzieren der LED-Helligkeit (Tag/Nacht-Umschaltung).

Einfache Montage und Inbetriebnahme

Der Frontrahmen ist mit Schnellverschlüssen arretiert und schwenkt beim Öffnen nach unten. Anschlüsse, Baugruppen und Bedienelemente sind nun direkt zugänglich, ohne dass Gehäuseteile demontiert werden müssen.



Textspeicher

Im internen Textspeicher lassen sich feste Texte mit einer Adresse hinterlegen. Beim Empfang einer Adresse erscheint der entsprechende Text in der Anzeige. Diese Betriebsart ist vorteilhaft, wenn immer wiederkehrende Texte dargestellt werden. Variable Informationen wie Messwerte, Stückzahlen oder Uhrzeit und Datum können in die Texte eingeblendet werden. Ein fester Text kann auch als Starttext beim Einschalten dienen, z. B. "Anlage störungsfrei".



Standardgeräte





50 mm ZeichenhöheEinseitige Anzeige
Zweiseitige Anzeige

Abmessungen A x B

20 Zeichen¹ SX602-20/05/0x100/0A-xx SX602-20/05/0x-200/3A-xx 1040 x 250 mm

SX602-40/05/0x-100/0A-xx SX602-40/05/0x-200/3A-xx 1960 x 250 mm

40 Zeichen¹

1284



12345678

160 mm ZeichenhöheEinseitige Anzeige
Zweiseitige Anzeige
Abmessungen A x B

SX602-04/16/0x-100/0A-xx SX602-04/16/0x-200/3A-xx 670 x 300 mm SX602-06/16/0x-100/0A-xx SX602-06/16/0x-200/3A-xx 960 x 300 mm SX602-08/16/0x-100/0A-xx SX602-08/16/0x-200/3A-xx 1240 x 300 mm





160 mm Zeichenhöhe Einseitige Anzeige Zweiseitige Anzeige Abmessungen A x B **10 Zeichen¹** SX602-10/16/0x-100/0A-xx SX602-10/16/0x-200/3A-xx 1520 x 300 mm 12 Zeichen¹ SX602-12/16/0x-100/0A-xx SX602-12/16/0x-200/3A-xx 1810 x 300 mm







250 mm ZeichenhöheEinseitige Anzeige
Zweiseitige Anzeige
Abmessungen A x B

4 Zeichen¹ SX602-04/25/0x-100/0A-xx SX602-04/25/0x-200/3A-xx 1030 x 400 mm **6 Zeichen¹** SX602-06/25/0x-100/0A-xx SX602-06/25/0x-200/3A-xx 1500 x 400 mm **8 Zeichen¹**SX602-08/25/0x-100/0A-xx

SX602-08/25/0x-200/3A-xx

1960 x 400 mm

¹ Gilt für Zeichensatz Acala 7



Datenschnittstellen

Ethernet IP	SX602-xx/xx/xx-xxx/xx-YE
Ethernet TCP/IP	SX602-xx/xx/xx-xxx/xx-E0
Profinet	SX602-xx/xx/xx-xxx/xx-YP
Profibus DP	SX602-xx/xx/xx-xxx/xx-K0
Modbus RTU	SX602-xx/xx/xx-xxx/xx-CM
Modbus TCP/IP	SX602-xx/xx/xx-xxx/xx-YT
Interbus Cu	SX602-xx/xx/xx-xxx/xx-YJ
RS485/RS232	SX602-xx/xx/xx-xxx/xx-S0
BCD/binär	SX602-xx/xx/xx-xxx/xx-P0

LED-Farben

Weiss	SX602-xx/xx/xW-xxx/xx-xx
Rot	SX602-xx/xx/xR-xxx/xx-xx
Grün ¹	SX602-xx/xx/xG-xxx/xx-xx
Gelb ¹	SX602-xx/xx/xY-xxx/xx-xx
¹ Nur in Verbindung mit LEDs für Aussenanwendung	

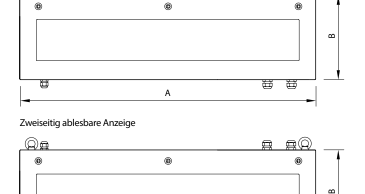
Optionen

LED für Aussenwendung SX602-xx/xx/2x-xxx/xx-xx Gehäuse mit 2-Schicht-Lackierung SX602-xx/xx/xx-x1x/xx-xx Gehäuse in Edelstahl V2A, lackiert SX602-xx/xx/xx-x2x/xx-xx Gehäuse in Edelstahl V2A, gebürstet SX602-xx/xx/xx-x3x/xx-xx Gehäuse in Edelstahl V4A, gebürstet SX602-xx/xx/xx-x5x/xx-xx

Schutzart IP65 SX602-xx/xx/xx-xx1/xx-xx Schutzart IP54 mit Klimaausgleichselementen SX602-xx/xx/xx-xx2/xx-xx Schutzart IP54 mit Klimaausgleichselementen und Heizung SX602-xx/xx/xx-xx4/xx-xx

Wetterschutzhaube SX602-xx/xx/xx-xxx/xx-xx-1011

Einseitig ablesbare Anzeige



Α





Abmessungen in mm

Technische Daten

230 V AC \pm 15 %, 50 Hz, optional 24 V DC \pm 15 % oder 115 V AC \pm 15 %, 60 Hz Betriebsspannung

Gehäuse Stahlblech, optional Edelstahl, Lackierung RAL 5002 ultramarinblau / RAL 7035 lichtgrau

Schutzart IP54, optional IP65

Ausführliche technische Daten sind den Bedienungsanleitungen zu entnehmen.

5



www.siebert-group.com

DEUTSCHLAND
Siebert Industrieelektronik GmbH
Siebertstrasse
D-66571 Eppelborn
Tel. +49 6806 980-0
Fax +49 6806 980-999
info.de@siebert-group.com

FRANKREICH Siebert France Sarl 4 rue de l'Abbé Louis Verdet F-57200 Sarreguemines Tel. +33 3 87 98 63 68 Fax +33 3 87 98 63 94 info.fr@siebert-group.com ITALIEN
Siebert Italia Srl
Via Galileo Galilei 2/A
I-39100 Bolzano (BZ)
Tel. +39 0471 053 753
Fax +39 0471 053 754
info.it@siebert-group.com

NIEDERLANDE Siebert Nederland B.V. Jadedreef 26 NL-7828 BH Emmen Tel. +31 591 633 444 Fax +31 591 633 125 info.nl@siebert-group.com ÖSTERREICH Siebert Österreich GmbH Simmeringer Hauptstrasse 24 A-1110 Wien Tel. +43 1 740 401 53 info.at@siebert-group.com SCHWEIZ Siebert AG Bützbergstrasse 2 CH-4912 Aarwangen Tel. +41 62 922 18 70 Fax +41 62 922 33 37 info.ch@siebert-group.com

INTERNATIONAL

Argentinien, Australien, China, Dänemark, Estland, Finnland, Gross britannien, Hongkong, Indien, Island, Israel, Kolumbien, Korea, Malaysia, Mexiko, Norwegen, Polen, Singapur, Slowenien, Spanien, Südafrika, Tschechische Republik, Türkei

Siebert®, LRD®, XC-Board® und das Siebert-Logo sind eingetragene Marken der Siebert Industrieelektronik GmbH. Andere in dieser Dokumentation erwähnte Produkt- oder Firmennamen können Marken oder Handelsnamen ihrer Inhaber sein. Alle Angaben in dieser Dokumentation sind ohne Gewähr und beinhalten keine Zusicherung von Eigenschaften. Abbildungen sind unverbindlich. Die abgebildeten Produkte können Sonderausstattungen enthalten. Liefermöglichkeiten und technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. Alle Rechte an dieser Dokumentation vorbehalten. Es gelten ausschliesslich unsere aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen (siehe www.siebert-group.com, Zusendung auf Anfrage). 06-10.00.DE.0105