

Display digitali per la Tecnologia di pesatura



Per la tecnologia di pesatura sono disponibili i dispositivi ad incasso della serie S102 e i display giganti della serie S302 con adattamenti dei protocolli alle diverse marche di processori di pesatura. I dispositivi visualizzano i valori ponderali e le comunicazioni di stato lordo, netto, tara e bilancia ferma.

Serie S102

Dispositivi ad incasso per la tecnologia di pesatura



I dispositivi compatti con custodia a incasso di 96 x 48 mm sono esecuzioni speciali della serie S102 compatibili con le marche di processori di pesatura Siemens Siwax e Phoenix Contact. Essi possiedono indicatori di stato a LED per netto, tara, -0-, >< e i range di pesatura.

Interfacce dati

Siemens Siwax FTA	S102-W6/14/0x-000/0B-SM
Siemens Siwax U, M, A, CS	S102-W6/14/0x-000/0B-TM
Phoenix Contact IB IL SGI-2/P (-PAC)	S102-W6/14/0x-000/0B-SL

Colore LED

Rosso	S102-xx/xx/xR-xxx/xx-xx
Verde	S102-xx/xx/xG-xxx/xx-xx

Opzioni

Grado di protezione IP65 frontale ¹	S102-xx/xx/xx-xx1/xx-xx
--	-------------------------

¹ Per set S102-xx/14/xx-xxx/xx-xx

Caratteristiche tecniche

Tensione d'alimentazione	24 V DC \pm 15 %, separato galvanicamente, protetto contro l'inversione di polarità
Grado di protezione	IP40 frontale, opzionale IP65
Tecnica di connessione	morsetti a vite innestabili

Caratteristiche tecniche dettagliate sono contenute nelle istruzioni d'uso.

Serie S302

Display giganti per la tecnica di pesatura



I display giganti per la tecnica di pesatura sono esecuzioni speciali della serie S302. Essi possiedono un display con LED a quattro o cinque digit con caratteri alti 57, 100, 160 o 250 mm e un simbolo di misura su adesivo o tecnica LED.

La versione a LED visualizza le unità g, kg, t o lb. Inoltre sono disponibili dispositivi con visualizzazione di stato per la rappresentazione dei simboli -0-, PT, NET e T.

Interfacce dati specifiche del produttore

S302-xx/xx/xx-xxx/xx-xR Arpège
 S302-xx/xx/xx-xxx/xx-xZ Bizerba
 S302-xx/xx/xx-xxx/xx-xT Mettler-Toledo
 S302-xx/xx/xx-xxx/xx-xL Phoenix Contact
 S302-xx/xx/xx-xxx/xx-xE Precia-Molen
 S302-xx/xx/xx-xxx/xx-xP Sartorius
 S302-xx/xx/xx-xxx/xx-xC Schenck
 S302-xx/xx/xx-xxx/xx-xM Siemens Siwax

Interfacce dati non specifiche del produttore

S302-xx/xx/xx-xxx/xx-S0 RS485/RS232
 S302-xx/xx/xx-xxx/xx-T0 TTY 20mA/RS232

Dispositivi con simboli di misura su adesivo



Altezza caratteri		4 digit+simbolo di misura ¹	5 digit+simbolo di misura ¹
57 mm	Modello Dimensioni A x B	S302-F4/06/0R-100/0A-xx 400 x 185 mm	S302-F5/06/0R-100/0A-xx 400 x 185 mm
100 mm	Modello Dimensioni A x B	S302-F4/10/0R-100/0A-xx 680 x 245 mm	S302-F5/10/0R-100/0A-xx 680 x 245 mm
160 mm	Modello Dimensioni A x B	S302-F4/16/0R-100/0A-... 960 x 300 mm	S302-F5/16/0R-100/0A-xx 960 x 300 mm
250 mm	Modello Dimensioni A x B	S302-F4/25/0R-100/0A-xx 1500 x 400 mm	S302-F5/25/0R-100/0A-xx 1500 x 400 mm

¹ Simboli di misura su adesivo: g (F101), kg (F102), t (F103), lb (F105)

Dispositivi con simboli di misura a LED



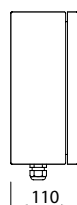
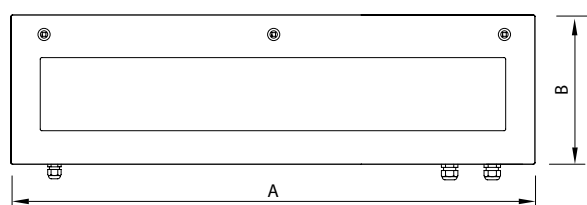
Altezza caratteri		4 digit+simbolo di misura	5 digit+simbolo di misura
57 mm	Modello Dimensioni A x B	S302-K4/06/0R-100/0A-xx 400 x 185 mm	S302-K5/06/0R-100/0A-xx 400 x 185 mm
100 mm	Modello Dimensioni A x B	S302-K4/10/0R-100/0A-xx 680 x 245 mm	S302-K5/10/0R-100/0A-xx 680 x 245 mm
160 mm	Modello Dimensioni A x B	S302-K4/16/0R-100/0A-... 960 x 300 mm	S302-K5/16/0R-100/0A-xx 960 x 300 mm
250 mm	Modello Dimensioni A x B	S302-K4/25/0R-100/0A-xx 1500 x 400 mm	S302-K5/25/0R-100/0A-xx 1500 x 400 mm

Dispositivi con simboli di misura a LED e visualizzazione di stato



Altezza caratteri		5 digit+simbolo di misura + stato
57 mm	Modello Dimensioni A x B	S302-W5/06/0R-100/0A-xx 510 x 185 mm
100 mm	Modello Dimensioni A x B	S302-W5/10/0R-100/0A-xx 870 x 245 mm
160 mm	Modello Dimensioni A x B	S302-W5/16/0R-100/0A-xx 1100 x 300 mm
250 mm	Modello Dimensioni A x B	S302-W5/25/0R-100/0A-xx 1730 x 400 mm

Display a lettura unilaterale



Dimensioni in mm

Opzioni

LED per uso esterno	S302-xx/xx/2x-xxx/xx-xx
Custodia con doppia verniciatura	S302-xx/xx/xx-x1x/xx-xx
Custodia in acciaio V2A, verniciato	S302-xx/xx/xx-x2x/xx-xx
Custodia in acciaio V2A, spazzolato	S302-xx/xx/xx-x3x/xx-xx
Custodia in acciaio V4A, spazzolato	S302-xx/xx/xx-x5x/xx-xx
Grado di protezione IP65	S302-xx/xx/xx-xx1/xx-xx
Grado di protezione IP54 con scambiatore di calore	S302-xx/xx/xx-xx2/xx-xx
Grado di protezione IP54 con scambiatore di calore e riscaldamento	S302-xx/xx/xx-xx4/xx-xx
Tettuccio di protezione dalle intemperie	S302-xx/xx/xx-xxx/xx-xx-1011
Tensione di esercizio 24 V DC	S302-xx/xx/xx-xxx/xB-xx



Caratteristiche tecniche

Tensione di esercizio	230 V AC $\pm 15\%$, 50 Hz, opzionale 24 V DC $\pm 15\%$ o 115 V AC $\pm 15\%$, 60 Hz
Custodia	Lamiera di acciaio, su richiesta in acciaio, inossidabile verniciatura RAL 5002 blu oltremare / RAL 7035 grigio luce
Colore LED	Rosso, colore ulteriore su richiesta
Grado di protezione	IP54, opzionale IP65

Caratteristiche tecniche dettagliate sono contenute nelle istruzioni d'uso.

www.siebert-group.com

GERMANIA

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

FRANCIA

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

ITALIA

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

OLANDA

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

AUSTRIA

Siebert Österreich GmbH
Mooslackengasse 17
A-1190 Wien
Tel. +43 1 740 401 53
info.at@siebert-group.com

SVIZZERA

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

Argentina, Australia, Cina, Colombia, Corea, Danimarca, Estonia, Finlandia, Gran Bretagna, Hong Kong, Islanda, Israele, Malesia, Norvegia, Polonia, Repubblica Ceca, Singapore, Spagna, Turchia

Siebert®, LRD®, XC-Board® e il logo Siebert sono marchi registrati della Siebert Industrieelektronik GmbH. Altri nomi di prodotti o denominazioni commerciali menzionati nel presente documento possono essere marchi o nomi commerciali dei rispettivi proprietari. Le informazioni contenute in questo documento sono rilasciate senza alcuna responsabilità e non danno alcuna garanzia sulle caratteristiche dei prodotti. Le illustrazioni non comportano alcun obbligo. I prodotti illustrati potrebbero contenere allestimenti particolari. Le forniture saranno effettuate salvo mancata disponibilità dell'articolo richiesto. Con riserva di modifiche tecniche senza preavviso. Con riserva di tutti i diritti sul presente documento. Sono valide esclusivamente le nostre condizioni di vendita e di fornitura attualmente in vigore (vedi www.siebert-group.com, spedizione su richiesta). 83-10.00.IT.0111