



baelz 5192-W-WB-70E

baelz 5192

BEDIENGERÄT MIT TOUCHSCREEN

Einheit zur Bedienung von Baelz-Geräten ohne eigene Anzeige bzw. Bedieneinheit.

Kann über eine RS 485-Schnittstelle mit Modbus-RTU-Protokoll verbunden werden zur Bedienung mehrerer Geräte. Anschluss an eine übergeordnete Leittechnik mit Modbus-TCP-Protokoll, sowie weitere Verbindungsmöglichkeiten sind ebenfalls möglich.

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- bequeme Bedienung und Beobachtung über Touchdisplay
- umfangreiche Visualisierungsmöglichkeiten
- als Bediengerät für mehrere Modbus-Slaves
- individuelle Konfiguration der Anwenderebene
- Trendaufzeichnung
- Online- und Trendanzeige mit mehreren Kurven
- Alarmüberwachung und Alarmanzeige mit Farbwechsel
- Ereignisanzeige (z. B. Betriebs- und Alarmmeldungen)
- VNC-Fernbedienung übers Internet
- als RS 485 Modbus-RTU-Master oder Modbus-TCP-Client
- Ethernet Schnittstelle für Fernbedienung und Programmierung
- Weitergabe von Prozessdaten an andere Modbus-Slaves

Technische Daten, baelz 5192

Bezeichnung	baelz 5192-W-WB-43E	baelz 5192-W-WB-70E
Gehäuse	Kunststoff	Kunststoff
Bildschirmgröße (Zoll)	4,3	7,0
Auflösung max. (Zoll)	480 x 272	800 x 480
Helligkeit (cd/m ²)	500	300
Abmessungen, BxHxT (mm)	128 x 102 x 32	201 x 147 x 34
Ausschnitt, BxH (mm)	119 x 93	192 x 138
Gewicht (ca., kg)	0,3	0,85
USB-Host	1 x USB 2.0	
COM1	RS 232 / 485	
COM3	RS 485	
Prozessor	32 bit Cortex A8 600 MHz	
Echtzeituhr	ja	
Touch Panel	TFT; 4-Draht resistiv	
Kontrastverhältnis	500:1	
Farben	16 M	
Speicher	128 MB Flash	
RAM	128 MB	
Ethernet-Schnittstelle	10/100 Base-T	
Temperaturbereich (°C)	0...50	
Lagertemperaturbereich (°C)	-20...+60	
Luftfeuchte	10...90% r. F. nicht kondensierend	
Schutzart frontseitig	IP 65	
Spannungsversorgung	+24 V DC ±20%	
Stromaufnahme	350 mA @ 24 V DC	

Optionen / Mehrpreise / Zubehör

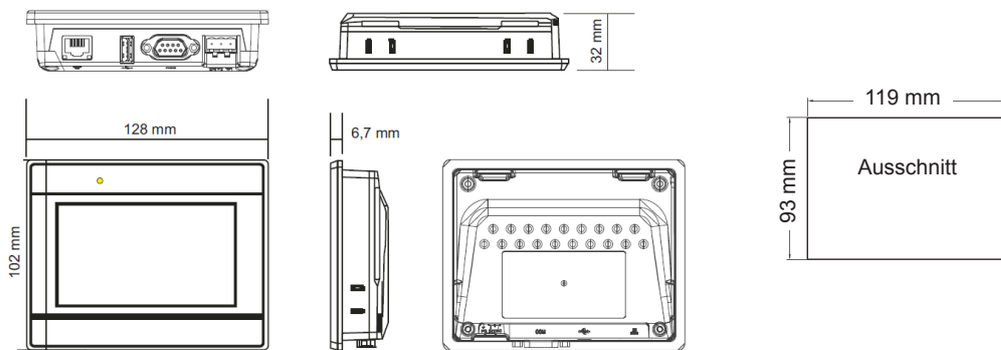
Option baelz 5192-W-WB... einschließlich Vorkonfiguration für max.: 3 Regelkreise, 46 Datenpunkte, 8 Trendvariablen, 1 Anlagenbild

Einzelne Mehrpreise für Vorkonfiguration im Werk:	Grundkonfiguration
	Datenpunkt
	Trendvariable
	Regelkreis mit max. 10 Variablen
	Anlagenbild mit max. 20 Variablen

Wichtig: Benötigte Stromversorgung baelz 6208/3-1,0 A (Best.-Nr. 6208-022)

Zubehör: Verbindungskabel baelz 5192-W-WB-RS485 mit 9-poligem Stecker zum Anschluss an Touchbildschirm, anderes Ende zum Anklemmen an RS 485. Kabellänge 3 m

Gehäusemaße baelz 5192-W-WB-43E



Gehäusemaße baelz 5192-W-WB-70E

