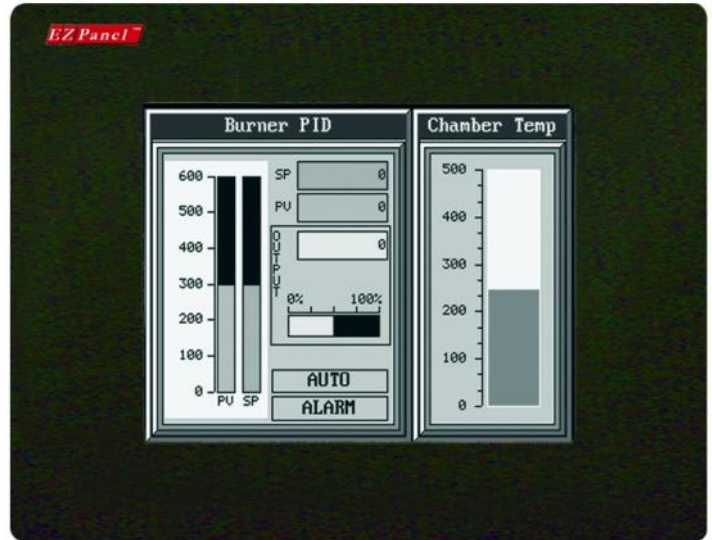


## Features:

- 5,7" Display, 320 x 240 Pixel
- Monochrom: 16 Graustufen  
White on Blue: 4 Graustufen
- CCFL Backlight
- 48 oder 192 Touchfelder
- RS232/422/485 SPS Schnittstelle (standard)
- Netzwerkkarte für Ethernet, Profibus, Modbus Plus, Data Highway Plus, CC-Link (optional)
- Voll Graphikfähig
- Nur 204 x 156 x 62 mm (B x H x T)



Mit dem 6" Touch Panel bietet EZAutomation eine vollgraphikfähige Bedieneroberfläche für Ihre SPS Steuerung welche mit diversen Schnittstellenkarten erhältlich ist.

Die 48 bzw. 192 Touchfelder, in Kombination mit der grafischen Gestaltung der Bedieneroberfläche, erlauben eine klare Darstellung der Bedieneranweisungen. Neben den vorprogrammierten Toolboxen für Taster, Schalter, Lampen usw. stehen bis zu 4000 Symbole zur Auswahl, welche alle importiert werden können.

Eine dynamische Ansteuerung der Symbole ist ebenfalls möglich. Selbstverständlich können auch Bargraphen und Liniengraphen angezeigt werden.

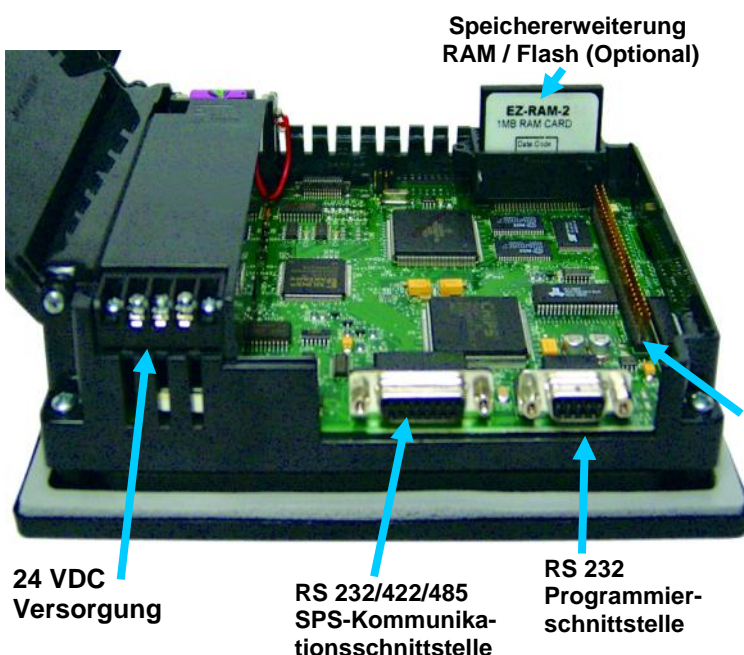
Weiterhin können Sie bis zu 999 Alarmmeldungen im Panel ablegen und mit Datum und Uhrzeit archivieren.

Die Kommunikation mit der SPS geschieht über die RS232/422/485 Schnittstelle oder über eine Netzwerkkarte welche optional in das Touchpanel eingebaut werden kann.

Es stehen momentan über 40 unterschiedliche SPS Treiber zur Auswahl, welche alle in der Programmiersoftware enthalten sind.

Wird die RMC-Karte in das EZPanel eingebaut, sind 4 weitere Funktionen verfügbar; der Fernzugriff auf das Touchpanel, die Programmierung des Touchpanels, die Ausgabe von Emails mit Alarmmeldungen und die Datenerfassung mittels einer SD-Speicherkarte..

Stecker für Erweiterungskarte (Optional)



Technische Daten		
Artikelnummer	EZ-S6W-RS / EZ-S6W-RSU	EZ-S6M-FSx
Display-Type / Graustufen	5,7" WoB / 4 Graustufen	5,7" Monochrom / 16 Graustufen
Auflösung / Helligkeit	320 x 240 Pixel / 140 cd	
Lebensdauer Backlight	25.000 Std. (CCFL Backlight)	
Touch	48 Felder (8 x 6 Matrix)	192 Felder (16 x 12 Matrix)
Reaktionszeit Touch	0,2 Sek.	
Anwenderspeicher	256 KB RAM nicht erweiterbar	512 KB RAM erweiterbar bis 1,5 MB
Flash Backupspeicher	Nein	1MB oder 2 MB Flashspeicher (Option)
Anzahl der Seiten	max. 999, nur durch die Speichergröße begrenzt	
Echtzeituhr	Ja, Batteriegepuffert	
USB Schnittstelle (optional)	Nein	Nein
SPS Kommunikation	serielle RS232/RS422/RS485 Schnittstelle (15 Pin Sub D Stecker)	
SPS Ethernet Treiber (optional)	Modbus TCP/IP, EZPLC, DirectLogic, ControlLogix, PLC5E, SLC5/05, GE SRTP	
SPS Interfacekarte (optional)	NEIN	Profibus, Modbus Plus, CC-Link, Data Highway Plus
PC Kommunikation	RS 232 Schnittstelle (9 Pin Sub D Stecker)	
Fernbedienung / Datenerfassung	NEIN	Über RMC Karte (SPS Netzwerkkarte kann nicht mehr eingesetzt werden)
Versorgung	24 VDC ( 20 - 30 VDC)	
Leistungsaufnahme	10 VA	12 VA
Schutzart	IP 65	
Betriebstemperatur	0 °C bis 55 °C	
Lagertemperatur	-20 °C bis 60 °C	
Rel. Luftfeuchte	10 % bis 95 %, nicht kondensierend	
Zulassungen	UL, CUL, CE	
Abmessungen ( B x H x T)	204 x 156 x 62 mm	
Ausschnitt	191 x 143 mm	
Gewicht (Kg)	0,8 Kg	

## Mechanische Abmessungen

