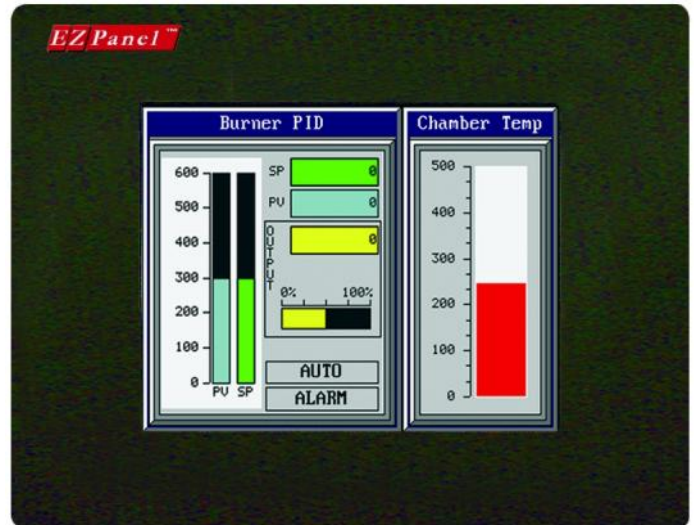


## Features:

- 5,7“ TFT Display, 320 x 240 Pixel
- 128 Farben
- LED Backlight
- 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“ TFT-Touch Panel bietet EZAutomati- on eine vollgraphikfähige Bedieneroberfläche für Ihre SPS Steuerung welche mit diversen Schnitt- stellenkarten erhältlich ist.

Die 192 Touchfelder, in Kombination mit der gra- fischen Gestaltung der Bedieneroberfläche, er- lauben eine klare Darstellung der Bedieneranwei- sungen. Neben den vorprogrammierten Toolbo- xen für Taster, Schalter, Lampen usw. stehen bis zu 4000 Symbole zur Auswahl, welche alle imp- ortiert werden können.



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

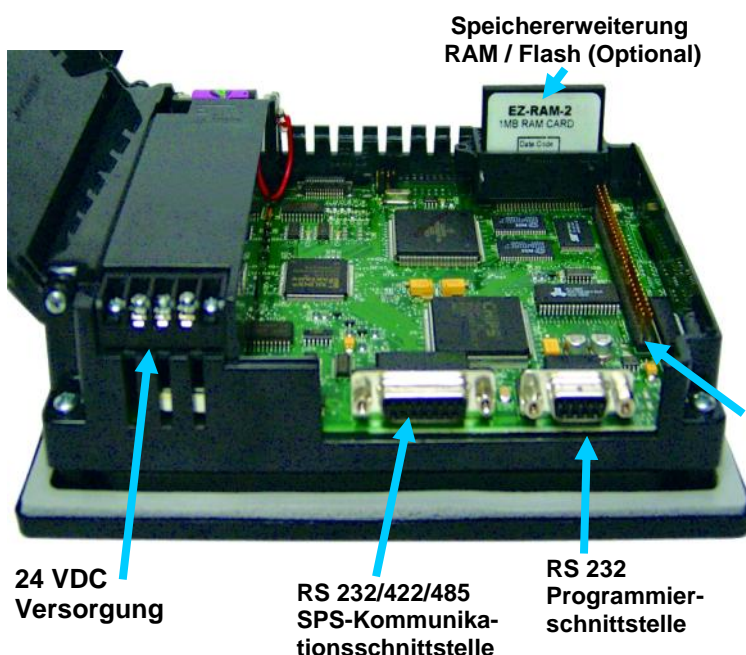
Weiterhin können Sie bis zu 999 Alarmmeldun- gen im Panel ablegen und mit Datum und Uhrzeit archivieren.

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

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

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

Stecker für Erweite- rungskarte (Optional)



Technische Daten		
Artikelnummer	EZD-T6C-S / EZD-T6C-SE	EZD-T6C-FSx
Display-Type / Farben	5,7" TFT / 128 Farben	
Auflösung / Helligkeit	320 x 240 Pixel / 400 cd	
Lebensdauer Backlight	75.000 Std. (LED Backlight)	
Touch	Resistiver Touch, 192 Felder (16 x 12 Matrix)	
Reaktionszeit Touch	1 Sek.	0,2 Sek.
Anwenderspeicher	512 KB Flashspeicher (nicht erweiterbar)	512 KB RAM erweiterbar bis 1,5 MB
Flash Backupspeicher	Nein ( Standard Flash Speicher)	1MB oder 2 MB Flashspeicher (Option)
Anzahl der Seiten	max. 999, nur durch die Speichergröße begrenzt	
Echtzeituhr	Nein, SPS Uhr kann eingelesen werden	Ja, Batteriegepuffert
USB Schnittstelle (optional)	Nur bei EZ-T6C-SE	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	15 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

