

Touch-Panel TP-08x

8" Touch-Display mit Windows CE6 zur Anzeige und Bedienung von Steuerungen



Computer on Module
Anschlüsse
Speisung

Karo TX28
Ethernet RJ45, USB, USB mini, MicroSD
+24VDC

TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung

Betriebsspannung	24VDC
Funktionsbereich	18VDC ... 32VDC
Betriebsstrom	Ca.210mA @ 24VDC
Leistungsaufnahme	Ca. 5.1W @ 24VDC

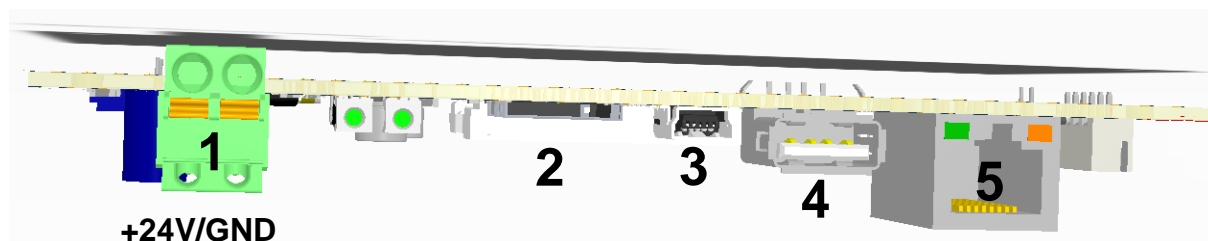
Anschlüsse

USB 2.0 Host	480Mbps
USB 2.0 OTG	480Mbps
Ethernet	10/100 Mbps
MicroSD	

Allgemeines

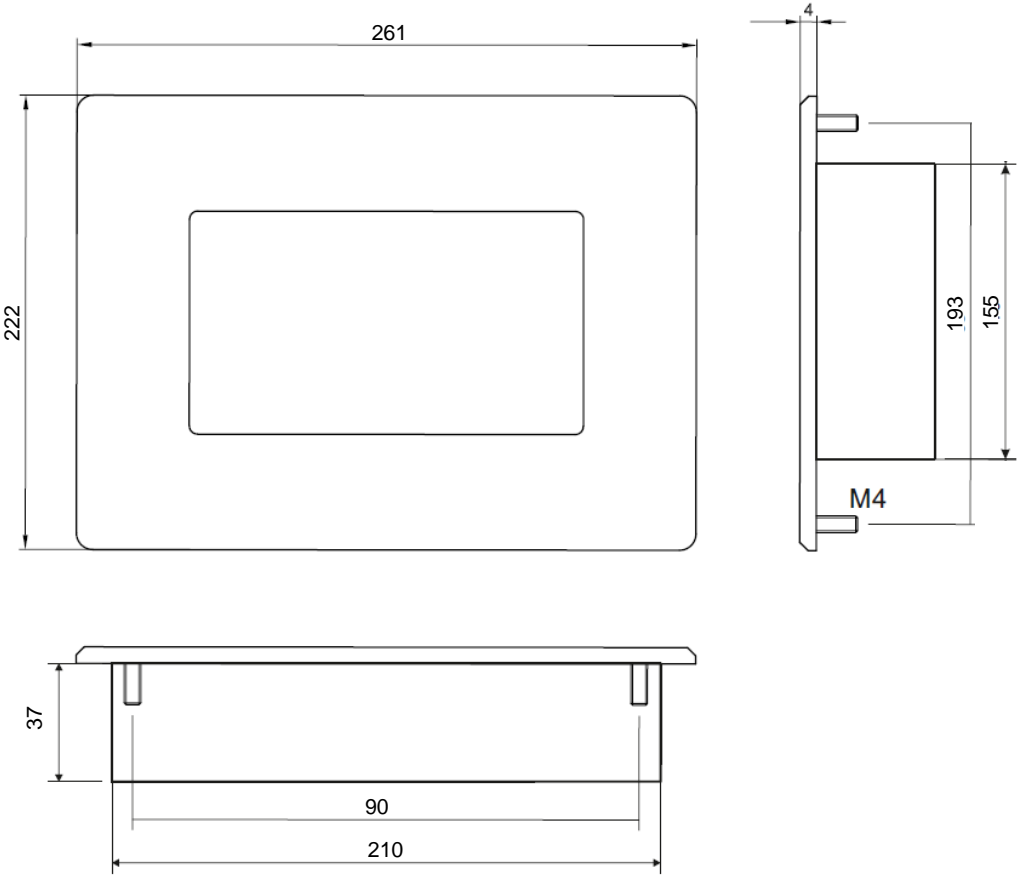
Prozessor	Freescale i.MX287, 454MHz
RAM	128MB DDR2 SDRAM
ROM	128MB NAND Flash
Operating System	Windows Embedded CE
Display	8" Touchdisplay 800x600 Pixel
Touch	Resistiv
Schutzklasse	III Schutzkleinspannung, Anschluss über Sicherheitstransformator
EMV	EN55022, IEC61000-4-2, IEC61000-4-4
Betriebstemperatur	0 °C...+70 °C
Lagertemperatur	0 °C...+70 °C
Betriebsfeuchte	<95%rH, nicht kondensierend
Gehäuse	Alu, gebürstet und eloxiert
Befestigung	M4 Gewindebolzen an Rückseite
Gewicht	ca. 500g

ELEKTRISCHE ANSCHLÜSSE



Pos.	Beschreibung
1	Speisung +24VDC
2	MicroSD-Card Slot
3	USB 2.0 mini OTG
4	USB 2.0 Host
5	Ethernet

MECHANISCHE ABMESSUNGEN



DIVERSES

Bestellinformationen

Herstellung und Vertrieb Walter Müller AG, Russikerstrasse 37, CH-8320 Fehraltorf
+41 44 956 26 26, www.wmag.ch, info@wmag.ch

Support

Telefonisch +41 44 956 26 26 Mo-Fr, 08:00 bis 17:00 ausgenommen Feiertage
Mail info@wmag.ch

Zu diesem Dokument

Dokument-Nr. 112120100-051 Touch-Panel TP-08x Datenblatt
Version-Nr. 1.00
Letzte Bearbeitung 21.03.2016 / RFE