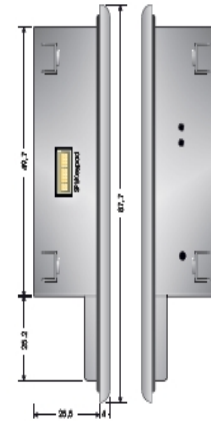


## Touch Display TD4



### Technische Daten

#### CPU

Type Freescale ARM926EJ-S i.MX25

Clock/Frequenz 400 MHz

#### Speicher

RAM 128 MB DDR\_RAM

ROM 256 MB NAND-Flash

Speicher Karte 4 bit MicroSD(HC) bis zu 2 GB

#### Software

Betriebssystem Windows CE 6.0

#### Interface

Netzwerk 10 / 100 Mbit/s Ethernet

Schnittstellen 1 x RS232 1 x RS485 (half/full-duplex) oder CAN

USB 1 x USB 2.0 Hi-Speed Host 1 x USB Hi-Speed OTG

Audio 16 bit 48 kHz, 1 x line out, 1 x speaker 1 Watt RMS (8 Ohm), 1 x line in

#### Spannungsversorgung

Versorgung 9 – 42 V DC Typ. 330 mA bei 12 V DC

#### TFT Display

Farben 16 bit ( 65536 Farben)

Größe 109 mm Screen Format 16 : 9 aktive Fläche 95 x 53,8 mm

Auflösung 480 x 272 Pixel

Leuchtstärke 250 cd/m<sup>2</sup>

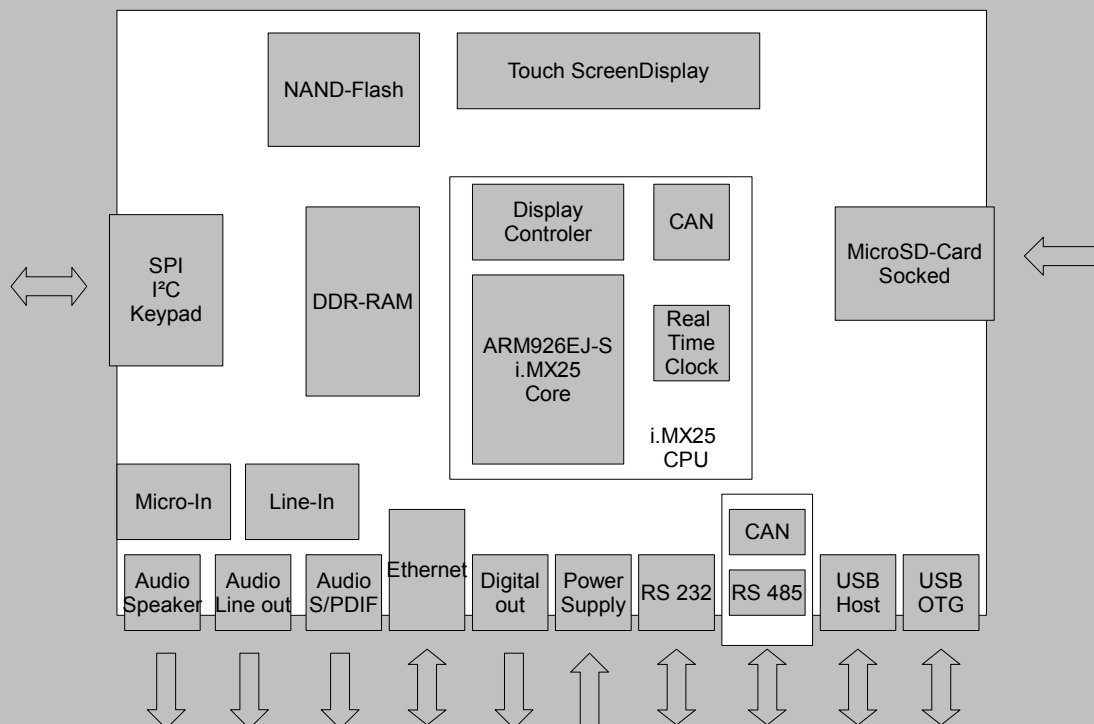
Touch 4-Draht resistiv

Gerät mit Gehäuse (mm) Breite 129, Höhe 87,7, Tiefe 29,5, Gewicht 500 g

## Touch Display TD4

- ★ Super Preis / Leistungsverhältnis
- ★ Multifunktional verwendbar in vielen Anwendungen
- ★ Programmierbar mit Microsoft Visual Studio
- ★ Qualität made in Germany

### Blockschaltbild des TD4



**KLARA GMBH**

Hombrede 14  
59387 Ascheberg - Herbern

Tel. 02599 / 740372  
Fax. 02599 / 740585  
E-Mail [web-info@klara-gmbh.de](mailto:web-info@klara-gmbh.de)  
Internet [www.klara-gmbh.de](http://www.klara-gmbh.de)