



digsy[®] MTC-Terminal

Innovative Displayfamilie zur Realisierung von individuellen Anzeige- und Bedienkonzepten in Verbindung mit *digsy*[®] MTC-GB

Universell programmierbar mit IEC-61131-3 (CoDeSys)

digsy[®] MTC-Terminal Familie besteht aus mobil-tauglichen Displays von 8.4" bis 12.1". Die Auflösung ist mit 800 x 600 Pixel einheitlich, so dass unterschiedliche Größen mit der gleichen Software betrieben werden können.

Optional können die Displays mit resistivem oder kapazitivem Touch-Screen ausgerüstet werden. Eine Bedienung per Encoder ist optional ebenfalls möglich. Die Anzahl und die Position der Tasten, sowie deren Beschriftung kann kundenspezifisch gestaltet werden.

Technische Daten

digsy[®] MTC-Terminal

- Display: Mobiltaugliches TFT Farb-Grafikdisplay
- Displaygrößen: 8.4", 10.4", 12.1"
- Farben: 256k
- Auflösung: 800 x 600 Pixel, SVGA
- Hinterleuchtung: 400cd/m²
- Touch-Screen: Resistiv oder kapazitiv (optional)
- Bis zu 32 frei programmierbare Tasten
- Bis zu 32 frei programmierbare, zwei-farbige LED's
- Automatische Helligkeitsregelung durch integrierten Lichtsensor

digsy[®] MTC-GB

- Siehe separates Datenblatt

Allgemein:

- Betriebsspannung: 8...32V
- Betriebstemperatur: -30°C...+td
- Schock- und vibrationsfest
- EMV fest gemäß KFZ-Normen
- Schutzart: IP66

Bestellnummern

<i>digsy</i> [®] MTC-Terminal 8.4"	Auf Anfrage
<i>digsy</i> [®] MTC-Terminal 10.4"	Auf Anfrage
<i>digsy</i> [®] MTC-Terminal 12.1"	Auf Anfrage

Zugehörige Steuereinheit

<i>digsy</i> [®] MTC-GB	Auf Anfrage
----------------------------------	-------------

Zubehör

- Videokabel	Auf Anfrage
--------------	-------------