

Farb Touch Display



Eigenschaften

- Multifunktions-, Bedien- und Anzeigeeinheit
- 11cm Farb Touch Display (frei programmierbar)
- blaue/rote LED zur Störungsanzeige
- eingebaute Sirene als akustischer Melder
- über USB Kabel versorgt (ohne externe Versorgung)
- Eingabe über Fingerberührung von allen Parametern, Quitierungen und Werten.

Anwendung

Das Farbtouch Display ermöglicht eine individuelle Gestaltung des Startbildschirms und erlaubt die Anzeige wesentlicher Parameter und Zustände, Ein- und Ausgänge, oder Störungen. Es ermöglicht Störungsquittierungen sowie das Verändern von Parametern über z.B. einen optischen Schieberegler.

Parameterschutz ist über Passworteingabe gewährleistet, um vor unautorisierter Werteveränderung zu schützen.

Flaches Display mit Montageklammer für vielfältige Oberflächenmontage. Versorgung erfolgt durch das USB Kabel vom Regler, so dass eine externe Stromversorgung nicht benötigt wird.

Spezifikation

Displaytyp:	4,3" TFT Farbbildschirm,
Auflösung:	480x272 Pixel
Helligkeit:	340 cd/cm ²
Anzeigewinkel:	50°
MTBF:	ca. 50.000h > 1 Million Berührungen
Betriebstemperatur:	5...40°C
Feuchtigkeit:	10...80%, nicht kondensierend
Abmaße:	136x94x22 mm
Gewicht:	ca. 250g

Order Information

PR0615 Farb Touch Display für TDB Regler