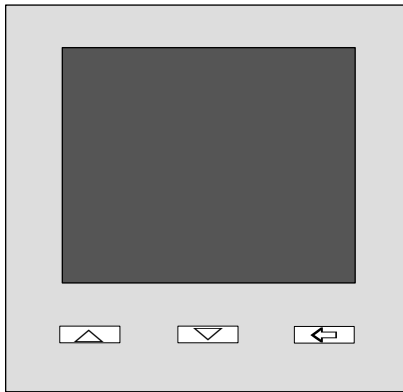


DBM40 Displaymodul

Artikel-Nr.: 13607



Technische Daten

Spannungsversorgung:	12V AC oder 24V DC
Stromaufnahme:	Standby: 50mA / Betrieb: 70mA
Gewicht:	165g
Temperaturbereich:	ca. -20°C bis 50°C
Abmessungen BxHxT:	100mm x 100mm x 25mm

Produktmerkmale

- 3,5" TFT-Display mit 320 x 240 Pixel und 256 Farben
- Anschluss für optionalen Nummernblock
- Micro-USB Anschluss zur Programmierung per PC
- Micro-SD-Karteneinschub zur Programmierung und Speicherung
- Potentiometer zur Helligkeitseinstellung
- Abnehmbarer EEPROM-Speicher
- Erweiterung mit DBM40 Extender für Kabellängen bis 150m

Funktionen

Die Bedienung ist mit nur drei Tasten möglich, optional mit einer Tastatur erweiterbar. Es stehen acht verschiedene Sprachen zur Verfügung und das Modul bietet drei mögliche Darstellungen der Schriftgröße. Außerdem gibt es optional eine alphabetische Sortierung und Gruppierung der Einträge.

Die Programmierung erfolgt am Gerät, mit PC-Software per USB oder Micro-SD-Karte. Eine eigene Hintergrundgraphik (2, 16 und 256 Farben Bitmap Graphik max. 320 x 180 Pixel) kann verwendet werden. Außerdem sind bis 500 Namenseinträge möglich. Es können zusätzliche Informationen zu Namen und Wohnungen für den Benutzer hinterlegt werden. Eine optische Signalisierung der Sprechanlage für barrierefreien Zugang ist zuschaltbar.

Elektrischer Anschluss

