

Drahtlose digitale Informations-Boards

1. ePaper Display Boards



TGS 2,1“ ePaper Display Board, mono

- Kabellos
- Maße: 70 x 35 x 15,8 (BxHxT)
- Displaymaße: 2,1“
- Auflösung: 104 x 212 px
- Farbe: schwarz / weiss
- Temperaturbereich: 0 - 45 °C
- Stromversorgung: Batterie
- inkl. Kunststoff-Clip zur Befestigung



TGS 4,2“ ePaper Display Board, mono

- Kabellos
- Maße: 103 x 87 x 15mm (BxHxT)
- Displaymaße: 4,2“
- Auflösung: 400 x 300 px
- Pixeldichte: 121 dpi
- Farbe: schwarz / weiss
- Temperaturbereich: 0 - 45 °C
- Stromversorgung: Batterie



TGS 4,2“ ePaper Display Board, color

- Kabellos
- Maße: 103 x 87 x 15mm (BxHxT)
- Displaymaße: 4,2“
- Auflösung: 400 x 300 px
- Pixeldichte: 121 dpi
- Farbe: schwarz / weiss / rot
- Temperaturbereich: 0 - 45 °C
- Stromversorgung: Batterie



TGS 5,8“ ePaper Display Board, mono

- Kabellos
- Maße: 137,4 x 108 x 14,3 (BxHxT)
- Displaymaße: 5,8“
- Auflösung: 600 x 448 px
- Pixeldichte: 111 dpi
- Farbe: schwarz / weiss
- Temperaturbereich: 0 - 45 °C
- Stromversorgung: Batterie



TGS 5,8“ ePaper Display Board, color

- Kabellos
- Maße: 137,4 x 108 x 14,3 (BxHxT)
- Displaymaße: 5,8“
- Auflösung: 600 x 448 px
- Pixeldichte: 111 dpi
- Farbe: schwarz / weiss / rot
- Temperaturbereich: 0 - 45 °C
- Stromversorgung: Batterie



TGS 7,4“ ePaper Display Board, mono

- Kabellos
- Maße: 127 x 178 x 15mm (BxHxT)
- Displaymaße: 7,4“
- Auflösung: 480 x 800 px
- Pixeldichte: 96 dpi
- Farbe: schwarz / weiss
- Temperaturbereich: 0 - 45 °C
- Stromversorgung: Batterie



TGS 7,4“ ePaper Display Board, color

- Kabellos
- Maße: 127 x 178 x 15mm (BxHxT)
- Displaymaße: 7,4“
- Auflösung: 480 x 800 px
- Pixeldichte: 96 dpi
- Farbe: schwarz / weiss / rot
- Temperaturbereich: 0 - 45 °C
- Stromversorgung: Batterie

2. Gateway



TGS Gateway zur Ansteuerung der TGS ePaper Display Boards

- Ansteuerung mittels Türschild Client via Ethernet-Schnittstelle
- Schnelle Datenübertragung und Real Time Location
- Maße: 161 x 63 mm (Ø x Höhe)
- Gewicht: 302 g
- Betriebsfrequenz: 2,4 GHz
- 1 Ethernet Port
- Reichweite: maximal 40 m
- Stromversorgung: PoE (802.11 afPSE, 10W)
oder DC 12V, 1A (Artikelnummer 10-011 erforderlich)
- Temperaturbereich: -10 – 60 °C

Steckernetzteil für Gateway

- Spannung: 12V
- Stromstärke: 2A

Remote Scanner

Zur Aktivierung der ePaper Displays und für Supportfälle im Störfall

3. Software



Konfigurationssoftware zu ePaper Display

System- und Setup-Software, voll funktionsfähiges Softwaresystem zur Erstellung der Templates über den integrierten Designer. Anbindung der Funkschilder ID an die Gateways. Vergabe der Raumbezeichnungen. Kommunikationsschnittstelle zwischen Server und Gateway.

Inklusive der Schnittstelle zu Exchange Server ab 2010 und CSV Dateien.

4. Montagerahmen



4,2“ Metallgehäuse, vorbereitet für Glas-/Wandmontage

- pulverbeschichtet in RAL 9010 (weiss) oder RAL-Farbe nach Vorgabe
- Maße: 122 x 112 x 16mm (BxHxT)
- zweiteilig



4,2“ Acryl Front

- RAL 9010 (weiss)



4,2“ Designer Acryl Front

- RAL-Farbe, Format, Design und Text nach Vorgabe



5,8“ Acryl Front

- RAL 9010 (weiss)



5,8“ Designer Acryl Front

- RAL-Farbe, Format, Design und Text nach Vorgabe

Digital Signage



7,4“ Metallgehäuse, vorbereitet für Glas-/Wandmontage

- pulverbeschichtet in RAL 9010 (weiss)) oder RAL-Farbe nach Vorgabe
- Maße: 146 x 204 x 16mm (BxHxT)
- zweiteilig



7,4“ Acryl Front

- RAL 9010 (weiss)



7,4“ Designer Acryl Front

- RAL-Farbe, Format, Design und Text nach Vorgabe