



15236030



15236032



Darstellung
Code-Eingabeeinrichtung



Darstellung
Grafik (Lageplan)

Farb-Touch-Panel BC 230-E

Das Farb-Touch-Panel BC 230-E ist eine Bedieneinrichtung (BE) zur Anschaltung an ABI-Systemzentralen MC 1500 über den Peripherie-Bus (P-BUS). Die Bedieneinrichtung ist für den Einsatz im privaten, gewerblichen und industriellen Bereich vorgesehen.

Folgende Bedien- und Anzeigeeinheiten sind funktionell integrierbar:

- 1 LCD-/LED-Bedienteil (Anzeigen mit Zoomfunktion)
- 4 LED-Anzeige-/Bedienteile mit bis zu 64 Anzeigen/Tasten und bis zu 200 Zeichen Infotext je Anzeige/Taste
- 4 Code-Eingabeeinrichtungen
- Bis zu 5 Grafiken, z.B. als Lagepläne, integrierbar
- Anzeigen-/Tasten-Zuordnung einfach per Drag and Drop

Leistungsmerkmale

- Anschaltbar an MC 1500 Zentralen über Peripherie-Bus (P-BUS)
- Bis zu 16 Farb-Touch-Panel anschaltbar
- Beleuchtetes 5,7" TFT-Farbdisplay (640 x 480 Pixel) mit Touch-Oberfläche
- 3 LED-Sammelanzeigen (Betrieb, Störung, Sabotage/Alarm)
- Integrierter akust. Signalgeber (Summer, Lautstärke einstellbar)
- Inkl. Mikro-SD-Karte zur Speicherung von Daten und Einstellungen
- Bedienfreigabe über Code einstellbar
- Einstellbare Display-Farbschema z.B. Blau, schwarz/weiß, braun
- Foto als Hintergrundbild einblendbar
- Slideshow-Funktionalität

Technische Daten

Betriebsnennspannung	12 V DC (über P-BUS)
Nennstromaufnahme	ca. 50 mA (typ.)
Betriebstemperaturbereich	0 °C bis +45 °C
Schutzart	IP30 (nach EN 60 529) abhängig von Montage
Gehäuse	Kunststoff
Farbe	15236030 weiß 15236032 weiß/schwarz
Abmessung	B 175 × H 125 × T 28 mm
Zertifizierung	VdS-Klasse C, Nr. G 120008 Grad 3 (nach EN 50131-1)

Bestellinformationen

15236030 Farb-Touch-Panel BC 230-E
AP-Ausführung, Gehäuse weiß

15236032 Farb-Touch-Panel BC 230-E
AP-Ausführung, Gehäuse weiß/schwarz