



Zentrale STM 2008-160-V6

Störmeldezentrale für bis zu 160 Betriebs-Störmeldungen mit einer 4 x 20 Zeichen LCD-Anzeige.
 In einem formschönem Alu-Wandgehäuse sind alle Komponenten für den Betrieb der Zentrale verbaut. Die Kabeleinführung erfolgt von oben auf- oder unter Putz.
 Das eingebaute Netz-Ladegerät versorgt die Zentrale mit Strom und liefert bis zu 8 Stunden Energie bei Netzausfall.
 Der Zentralenaufbau besteht aus einzelnen Modulen mit jeweils 16 Eingängen. Im Minimalausbau sind 16, im Maximalausbau 160 Meldungen möglich. Wird eine Relaiskarte benötigt, entfällt eine Meldekarte.
 Die Kundenparameter und Meldetexte werden über die eingebaute Tastatur eingegeben. Eine Programmiersoftware ist nicht erforderlich. Auf Wunsch kann das System mit einem Einbaudrucker ausgestattet werden.

Systemübersicht



Leistungsmerkmale :

- Störmeldesystem mit Textdisplay 4 x 20 Zeichen - Led hinterleuchtet
- 16 optoentkoppelte Eingänge im Grundausbau - bis auf 160 Eingänge erweiterbar
- Jeder Eingang für Öffner- oder Schließerbelegung programmierbar
- Zeitverzögerung bis 255 Sekunden für jeden Eingang programmierbar
- Druckerzuordnung für jeden Eingang programmierbar
- 20 Zeichen Basistext jedem Eingang fest zugeordnet
- 20 Zeichen Zusatztext pro Eingang, frei programmierbar
- Alle erforderlichen Eingaben über eingebaute Folientastatur
- Passwortgeschütztes Eingabesystem - verhindert unbefugten Zugriff
- Batteriegestützte Echtzeituhr unabhängig vom Notstromakku
- Neun Reserveplätze für Eingangs - oder Relaiskarten
- Standardanschluss Hausmeistertableau (PTS1)
- Pro Relaiskarte - 8 potentialfreie Wechsler - frei programmierbar
- Netz-Ladegerät 12V/3A mit Überwachungslogik -Akku-Netz-Erdschluss
- Leichte Erweiterung und Austausch der einzelnen Komponenten
- * Kein PC für die Programmierung des Systems erforderlich
- * Optional mit 24-Zeichendrucker lieferbar
- * Eingebaute Schnittstelle für Paralleltabelleau 2008 PTC
- * Formschönes flaches Aluminiumgehäuse B 565 x H 680 x T 130 mm

Technische Daten:

Versorgungsspannung	: 230V AC +/- 10%
Leistungsaufnahme max	: 50VA
Meldespannung	: aus der Zentrale
Sammelrelais	: Schaltleistung 50 Volt / 0,5 Ampere
Schutzart	: IP 20 (EN60529)
Abmessungen	: B 565 x H 680 x T 130 mm
Gewicht	: ca 8000g
Gehäuse	: Aluminium Wandgehäuse mit Tür abschließbar
Betriebstemperatur	: 5° bis 45°

Beschreibung:

Grundsystem:	Alugehäuse 565x680x130 mm
	Vordere Masterplatine
	Folientastatur
	Hintere Masterplatine
	Netz-Ladegerät 12V/3A (NLG4)
	Druckerinterface mit Netzteil
	Linienkarte 16 Linien optoentkoppelt
	Relaiskarte 8 R
	Akku 12V/7AH
	Drucker CBM 920
	Parallelanzeige STM2008PTC

Artikelnummer

Grundsystem:	100200-2
	100101
	100102
	100106
	20406
	100103
	100108
	100110
	20405
	100105
	100113

Optionen: