

# System 9000 Bus-Zentrale mit LAN-Schnittstelle 9000Z

INDEXA®

## TECHNISCHE DATEN

**Betriebsspannung:** 230V, 50 Hz

**Bus-Spannung:** 12 V DC

**Kalkulatorische Stromversorgung (I-calc) über Bus:** max. 500mA

**Zertifizierung:** nach EN50131 Grad 2

**Abmessungen:** 258 x 214 x 77mm

- Bus-Alarmzentrale fürs System 9000 mit integrierter LAN-Schnittstelle
- Für bis zu 50 adressierbare Meldelinien (bis zu 5 Kontakte pro Linie) und 50 Benutzer
- Das System ist in 4 unabhängige Bereiche teilbar, die jeweils teilscharf geschaltet werden können
- Bedienung erfolgt über Bedienteile und App ("MeinAlarmSystem", für Android sowie iOS verfügbar)
- Steuerung von bis zu 4 programmierbaren Schaltausgängen (über Funk- oder Bus-Module) für z.B. Beleuchtung, Heizung, optische und akustische Anzeigen
- Aufschaltung an bis zu 4 Alarmempfangsstellen / Wachdienste (SIA-IP)
- Über den 4-Draht-Bus können Bedienteile, Sirenen, Meldelinienmodule, Schaltausgangmodule sowie Scharfschaltmodule angeschlossen werden
- Erweiterbar durch optionales Funkmodul 9000F sowie GSM-Kommunikationsmodul 9000GSM oder Analog-Telefonmodul 9000X
- Installation erfolgt ausschließlich über eine spezielle Errichtersoftware (USB-Anschluss)
- Erforderlicher Notstromakku HP26 (Art. Nr. 32093) separat erhältlich



9000Z

Art.Nr. 35500