

System 9000 Bus-Zentrale mit LAN-Schnittstelle 9000Z

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung: 230V, 50 Hz

Bus-Spannung: 12 V DC

Kalkulatorische Stromversorgung über Bus:
max. 400mA

Zertifizierung: nach EN 50131
Grad 2

Abmessungen: 268 x 224 x 83
mm

- 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 (Play Store, Google-Version) sowie iOS (App Store) 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, Schaltausgangsmodule sowie Scharfschaltmodule angeschlossen werden
- Erweiterbar durch optionales Funkmodul 9000F sowie GSM-Kommunikationsmodul 9000GSM-4G oder Analog-Telefonmodul 9000X
- Installation erfolgt ausschließlich über eine spezielle Errichtersoftware, die qualifizierten Installationsbetrieben nach Registrierung bei Indexa zur Verfügung steht (USB-Kabel mitgeliefert)
- Erforderlicher Notstromakku HP26 (Art. Nr. 32093) separat erhältlich



9000Z

Art.Nr. 35500