



Elektronische Sicherheitssysteme



» Einbruchmelderzentrale

sonax HZ-32

Die Einbruchmelderzentrale sonax HZ-32 ist eine kompakte und einfach zu installierende Einbruchmelderzentrale für den Einsatz im gewerblichen und industriellen Bereich, sowie für Sicherheitslösungen im privaten Bereich.

Die Alarmanlagenzentrale der Baureihe sonax HZ-32 bietet höchste Sicherheit und Flexibilität für alle Ihre Sicherheitsanforderungen. Sie verbindet modernste Installationstechnik mit maximaler Zuverlässigkeit und Funktionalität.

Durch den modularen Aufbau lässt sich die sonax HZ-32 für alle heutigen und zukünftigen Anforderungen bedarfsgerecht konfigurieren. Für den Einsatz im privaten und gewerblichen Bereich steht mit der modernen Alarmanlagen-App BuildSec eine weitere interessante Anwendung zur Verfügung.

Umfangreiche Schaltfunktionen für Smart-Home Anwendungen runden die App ab.

- konventionelle Verkabelung
- moderne BUS-Technik
- drahtlose Installation via Funk
- Steuerung via App



Das Höchstmaß an Zuverlässigkeit und Funktionalität ist durch die Anerkennung in der höchsten bestehenden Sicherungskategorie dokumentiert. Dies garantiert Ihnen und Ihren Kunden verlässliche Sicherheit.

Mit der sonax HZ-32 können maximal acht Sicherungsbereiche und ein Zentralbereich abgesichert werden.

Im Hintergrundspeicher der Zentrale sind die letzten 1365 Ereignisse abgelegt und jederzeit zur Diagnose abrufbar.





Elektronische Sicherheitssysteme

» Einbruchmelderzentrale

sonax HZ-32

LEISTUNGSMERKMALE

- » acht Sicherungsbereiche und ein Zentralbereich
- » 16 Meldergruppen (max. Ausbau 208 Meldergruppen)
- » 128 Meldebereiche
- » drei Relais und 16 Transistorausgänge
- » 5 Signalgeberausgänge
- » zwei Melderbus- Anschlüsse für je 63 Teilnehmer
- » zwei comlock- Schnittstellen für Leser (zur scharf/unscharf Schaltung, sowie Türöffnung und Sonderfunktionen)
- » zwei com2Bus- Anschlüsse für Bedienteile und Erweiterungen (sonax SZ-32, comlock 410, hilock 203)
- » 16 zusätzliche Leser- Schnittstellen mit comlock 410
- » 16 Digitale Schließzylinder mit hilock 203
- » parallele und serielle S1 Schnittstelle für ÜE
- » Steuerung über eine App in Verbindung mit einem comXLine IP Wählgerät
- » Anbindung von zwei Funk-Modulen
- » eine serielle Schnittstelle zur Anbindung KNX-Modul
- » 320 Berechtigungscode



TECHNISCHE DATEN

Anschlussspannung:	230 VAC, 50 Hz
Stromaufnahme:	ca. 55 mA
Notstromversorgung:	1 x 7,2Ah (S8), 2 x 12Ah (S10)
Umweltklasse:	Klasse II (VdS 2110)
Betriebstemperatur:	0°C bis +50°C
Gehäuse:	Stahlblech, pulverbeschichtet
Abmessungen:	
Gehäuse S8:	B 310 x H 275 x T 126 mm
Gehäuse S10:	B 330 x H 390 x T 170 mm
Farbe:	RAL 9016 verkehrsweiss

VdS-Anerkennung Zentrale: Klasse C, G 114 038

» IHR FACHHÄNDLER

