

# NX-9-LB-EUR

8 - 48 MG Zentrale in Polycarbonatgehäuse

## Übersicht

---

Die NX-9 ist ein sehr leistungsfähiges Sicherheitssystem, welches über eine fortschrittliche Technologie für die Einbruch- und Branderkennung verfügt. Dieses flexible System ermöglicht eine einfache Installation und Bedienung. Mit vier Sicherungsbereichen und bis zu 48 Meldegruppen kann das System sowohl in kleinen Immobilien als auch in kleineren gewerblichen Anwendungen eingesetzt werden.

## Hohe Standards

---

Die Zentrale verfügt über 8 drahtgebundene Meldegruppeneingänge. Zwei programmierbare Ausgänge in der Zentrale können zur Ansteuerung externer Geräte oder Komponenten genutzt werden. Der modulare Aufbau ermöglicht die vollständige Integration unterschiedlichster Technologien in einem Gehäuse. Erweiterungen können schnell und einfach vorgenommen werden.

## Einfache Programmierung

---

Die Zentrale kann einfach über das menügeführte LCD-Bedienteil oder mittels PC und der Programmiersoftware DL900 über die USB-Schnittstelle programmiert werden. Eine Fernprogrammierung ist auch mit der Software DL900 für Windows über PSTN, IP oder den GSM Datenkanal möglich.



## Standardleistungsmerkmale

---

- 8 drahtgebundene Meldegruppen on board
- Erweiterbar auf 48 drahtgebundene oder drahtlose MG
- Menügeführte Bedienteilprogrammierung
- 4 Scharfschaltbereiche
- Speicher für 512 Ereignisse
- USB-Port für PC Programmierung und Software Update
- EN 50131 Grade 2 Klasse 2 zertifiziert

# NX-9-LB-EUR

## 8 - 48 MG Zentrale in Polycarbonatgehäuse

### Technische Daten

Spannungsversorgung (typisch)	230 VAC, 50 Hz, 25 VA
Betriebsspannung (nominal)	16.5 VAC/50 Hz
Batterie	Max. 12 VDC//16 Ah
Nebenmelderausgang	1.2 A
Ausgangsspannung	13.8 V +/- 2%
Anzahl der Meldegruppen	
Drahtgebunden	8
Maximal	48
Benutzercodes	99 (4-stellig) oder 66 (6-stellig)
Sicherungsbereiche	4
Speicher (Ereignisse)	512
Ausgänge	
Relais	2 x 1.1A bei 13.8V +/- 10% (2 SPDT)
Überwacher Sirenenausgang	1 x 1A bei 13.8V +/- 10%
MG-Abschlusswiderstand	3K3 Ohm
Betriebstemperatur	-10° bis 55°C
Abmessungen	
Gehäuse	395 x 255 x 120 mm
Luffeuchtigkeit	Max 95%, nicht kondensierend
Gewicht (ohne Akku)	1.7 Kg

### Bestellinformation

Artikel Nr.	Beschreibung
NX-9-LB-EUR	8 - 48 MG Zentrale in Polycarbonatgehäuse
NX-1048-EN	Menügeführtes LCD-Bedienteil - weiß, drahtgebunden
NX-848E-BO	48 MG einsteckbares drahtloses Transceiver Modul
NX-1048-R-EN	Menügeführtes LCD Funk-Bedienteil 868 MHz Gen 2 - weiß