

NEU



DOPPELTE SICHERHEIT - DOPPELTER NUTZEN

Das NB-8 ist der große Bruder des NB-5. Zusätzlich zum Mobilfunk verfügt es über eine Ethernet-Schnittstelle und beherrscht Voice-over-IP. Sie können das NB-8 alleine nutzen oder als Basisstation für ein Kombi-Notrufsystem, das Sie unterwegs und zu Hause nutzen können. Die Basis verfügt über Ethernet und LTE, das Mobilteil R23 über LTE (Mobilteil optional).

Wird das NB-8 als Kombi-Notruf eingesetzt, bleibt die Wohnung auch dann abgesichert, wenn der Nutzer

unterwegs ist. Rauch-, Wasser-, oder Hitzemelder bleiben mit der Zentrale auch dann verbunden, wenn das Mobilgerät nicht in der Basis oder vom Kunden gar nicht gewünscht ist.

Die Basisstation verfügt über eine hervorragende 2-Wege-Sprachkommunikation und eine große beleuchtete Notruftaste sowie über eine Tages- und eine An-/Abmelde oder Servicetaste.

Merkmale

- Notrufsystem für zu Hause und unterwegs (optional)
- Mobilfunktechnik in der Basisstation und im Mobilteil R23 (optional)
- Ethernet-Anschluss und VoIP
- Eingebautes hochempfindliches Mikrofon und leistungsstarker 3W-Lautsprecher
- Zweiwege-Freisprechkommunikation
- Fern- und lokale Programmierung
- Nur noch ein Gerät für alle Anwendungsfälle - vereinfacht Ihre Lagerhaltung und Disposition
- Handsender im Lieferumfang
- Gefahrenmelder wie Rauchmelder sind möglich
- Remote-Firmware-Aktualisierung
- Klassisches 3-Tasten-Layout mit Tagestaste und An-/Abmeldetaste

HAUSNOTRUFGERÄT NB-8

Spezifikationen Hausnotrufgerät NB-8

RF-Frequenz	869 MHz F1 (EN-300-220, Klasse 1), 2-Wege-Funkverbindung
SIM-Karte	Unterstützt 1,8V- und 3V-Mikro-SIM-Karten
4G/LTE-Frequenzen	EU: B1 (2100 MHz) / B3 (1800 MHz) / B7 (2600 MHz) / B8 (900 MHz) / B20 (800 MHz) / B28 (700 MHz)
Ethernet	100 MBit, DHCP
Lautsprecher	3 Watt
Stromquelle	Steckernetzteil 12V DC, 1,0 A
Lebensdauer der Batterie	48 Stunden (Bereitschaftszeit)
Betriebstemperatur	0°C bis 45°C (14°F bis 113°F)
Luftfeuchtigkeit im Betrieb	Bis zu 85% nicht kondensierend
Abmessungen	167 mm x 164 mm x 50 mm
Gewicht	600g
Maximale Anzahl Funkkomponenten	80
Anzahl Notrufnummern	19
Kommunikationsprotokolle	Sprache (Mobilfunk und VoIP), Text-SMS, SIA-CID über IP, CSV über https, XMPP, serverbasiert zusätzlich SCAIP, PaSOS, XML
Umweltklasse	I (Betrieb in Wohnräumen und Büros)
IP Schutzklasse	30
Lautstärke	Einstellbar in fünf Stufen
Anschlüsse	Strom (12V), Ethernet (RJ45)
Tasten	Oberseite: Notruf, An-/Abmeldung (gelb), Tagestaste (grün) Rückseite: Lauter/Anlernen Sensoren / Leiser/Info Signalstärke

