

## LUPUS - MOBILFUNK NOTRUFTASTER

Art.No. 14005

EAN: 4260195435711

- › Funkvernetzung über das Narrowband IoT-Netz der Telekom mit der LUPUS Cloud
- › Echtzeit-Übertragung von Alarmen
- › 10 Jahre Datenverbindung inklusive, kein aufwändiges SIM-Aktivieren notwendig - Scan, Click, Go
- › Designed and developed in Germany, Assembled in Taiwan



## TECHNISCHE DATEN

Sensortyp / Detektionsverfahren	Alarmknopf
Maße	85*85*35mm (BxTxH)
Gewicht	~100 Gramm
Betriebstemperaturen	-10°C bis +45°C
Luftfeuchtigkeit	Maximal 85% (Ohne Kondenswasser)
Schutzklasse	IPX6 - Spritzwassergeschützt
Montageort	Innen- und Außenbereich
Batterie	CR123A 3V
Schwache Batterie Erkennung	Ja
SIM-Karte	eSIM MFF2
NB-IoT Modul	Quectel BC 660 K
Funkfrequenz	LTE Cat. M1 / LTE Cat. NB2 / LTE Cat. NB1
NB-IoT Datenverbindung für	10 Jahre
Verschlüsselung	LTE Ende-zu-Ende + TLS
Statusübermittlungen an die Cloud	gut = 24 Stunden, Roaming = 48 Stunden mittel = 48 Stunden, Roaming = 72 Stunden schlecht = 240 Stunden
Befestigungsmöglichkeiten	Klettband oder rutschfestes Pad
Alarmierungsmöglichkeiten	Push-Notification, E-Mail, LUPUS-Cloud, Wachschutzzentrale (via SIA DC 09), lokaler Sirenenalarm (zusätzliche Sirene wird benötigt)
Richtlinienkonform	CE, FCC, RoHs
Kompatibel mit	Lupus Cloud
Garantierte Softwareupdates (gemäß VDP)	Für 10 Jahre ab Verkaufsdatum

### Lieferumfang

LUPUS Notrufaster	Batterie
Klettband	rutschfestes Pad