

Nødkaldsboks (GX-serien)

Lev. varenummer	GX
Lev. varebetegnelse	Nødkaldsboks med GSM/IP tilslutning
CE-mærket	Ja
Vægt	700 gram med nødbatteri
Medfølgende udstyr	1 stk. strømstik, 1 stk. forud installeret nødbatteri, 1 stk. netværkskabel
Øvrigt	Kan købes som sæt inkl. alarmsender



CEKURA nødkaldsserie tilbyder en lang række produkter, som er skabt til at give brugerne samt personale den optimale tryghed og sikkerhed. Nødkaldsapparatet er kommunikationsenheden, der sikrer korrekt og sikker levering af information om alarm til valgfri alarmmodtager, eksempelvis en døgnbemandet vagtcentral.

Nødkaldsapparatet er specielt udviklet til at fungere som tryghed for udeboende borgere. Den fungerer både som nødkald via den bærbare alarmsender, men kan også programmeres til samtidigt at fungere som hjemmealarm for borgeren ved at tilkoble bevægelsessensorer og døralarmer. Alle enheder, hvad enten det er alarmsendere, døralarmer, røgalarmer eller andet, tilkobles nødkaldsapparatet, og straks ved aktivering af alarm afsendes information til vagtcentralen.

Voice over internet protokol (VoIP)

Nødkaldsboksen VoIP funktion tillader enheden at foretage kald og åbne for duplex to-vejs kommunikation mellem bruger og alarmmodtager ved at bruge en bredbåndsforbindelse. Den gør det også muligt, at tilkoble den særlige alarmsender med tale, således, at der åbnes kommunikation gennem denne i stedet for nødkaldsboksen.

Bluetooth® (BLE) tilkoblingsmuligheder

Kompatibiliteten med Bluetooth® Low Energy (BLE) medicinske enheder, såsom blodsuktermålere, iltmætningsmålere, pulsmålere m.fl. gør det muligt, at følge brugers sundhedstilstand samt muliggør, at notificere alarmmodtager når nødvendigt ud fra foruddefinerede værdier for den enkelte bruger.

Mange forskellige kommunikationsveje

GX-seriens nødkaldsbokse har muligheder for, at tilkoble sensorer som gør brug af både RF, ZigBee, Z-wave, Bluetooth (BLE), eller DECT. Dette giver jer som kunde uendeligt mange muligheder for en optimal nødkaldsløsning uanset behov og giver jer også en fremtidssikring som ikke findes i andre nødkaldsbokse på markedet.

Pivotel® 'Advance' medicindispenser integration

Nødkaldsboksen er kompatibel med Pivotell® Advance automatiske medicindispenser, som sikrer, at alle piller forvares sikkert indtil de skal tages, samt ligeledes sikrer, at de bliver taget af bruger på rette tidspunkt.





Specifikationer:

- RF frekvenser: 869 MHz
- ZigBee protokol: ZigBee Pro HA 1.2, 2.4 GHz
- Z-wave protokol: Z-wave 868.40 MHz (
- 2G frekvenser: 900/1800 MHz
- 3G frekvenser: 900/1800/2100 MHz
- 4G frekvenser: 800/900/1800/2100/2600 MHz
- Bluetooth Low Energy (BLE): 2,4 GHz
- Ethernet port
- Strømforsyning: 12V/1,5A adapter
- Nødbatteri: 7,2V 1600mAh Ni-MH genopladelig batteripakke
- Nødbatteri levetid: op til 41 timer
Afhænger af indstillinger, omgivelser og brug
- Højttaler: 3W
- Rækkevidde: op til 400 meter i åbent rum
Afhænger af enhederne tilkoblet nødkaldsboksen
- Driftstemperatur: -10°C til 45°C
- Fugtighed: op til 85 % ikke-kondenserende
- Dimensioner: 57,6x164x216 mm
- Indbygget antenne
- Mulighed for tilkobling af ekstern antenne
- Mulighed for DECT til tilkobling af særlige DECT sensorer
- Mulighed for tilkobling af op til 100 sensorer

Funktioner:

- Kommunikationsformater: IP (ethernet), LTE (4G)
LTE (4G) understøtter 3G og 2G, hvilket betyder at såfremt der ikke er 4G dækning så vil enhen automatisk søge efter 3G og herefter 2G forbindelse.
- Indbyggede moduler: WIFI forberedt (for brug kræves WIFI dongle), RF
- Modul muligheder: ZigBee, BLE, DECT
- Muligt at bruge simkort der roamer blandt flere teleudbydere samtidigt for bedste signal
- Tilkøbsmoduler via USB dongle: WIFI dongle, Z-wave dongle
- Protokoller: Contact ID, SCAIP, Climax CPC Dialect, Franklin 4+2 m.fl.
- Alarm rapportering
- Muligt med tale via VOIP protocol
- Verdensklasse certificeret RF rækkevidde, pålidelighed og ydeevne.
- 24 timers overvågning af enheden
- Kompatibel med Bluetooth® Low Energy (BLE) medicinske enheder
- Supporterer Pivotell® 'Advance' medicindispenser integration
- Kompatibel til ZigBee og Z-wave home automation kapaciteter
- Hjælp ankommet funktion
- Kraftig højttaler til klar tovejskommunikation med støjreduktion
- Indbyggede talemeldelser informere bruger om alarmaktivering og fejl på enheden, eksempelvis strømsvigt
- Automatiske tjek-ind rapporter
- Mulighed for både at stå på en plan overflade samt vægophængt (vægbeslag kan tilkøbes)
- Fuld duplex to-vejs kommunikation
- Fjernopdatering af firmware og indstillinger
- Supporterer forskellige programmeringsmuligheder
- Muligt at integrere video feed ved alarmaktivering