



## GPS nødkald/ overfaldsalarm med tovejs tale (V.2)

(Bærbar til inden- og udendørs brug)

### ANVENDELSE

Nødkaldet har indbygget GPS, og er en trygheds- og overfaldsalarm i samme enhed. Nødkaldet sikrer at borger eller personale altid kan lokaliseres, når nødkaldet aktiveres. Nødkaldet er bærbart og med fuld tovejs tale, som muliggør direkte kommunikation mellem borger og personale. Anvendes til borgere med tendens til vandring og til borgere i eget hjem, der ofte bevæger sig ud på egen hånd. Kan også anvendes som overfaldsalarm til personale.

### ALARMERING

- Alarm aktiveres ved tryk på blå knap.
- Automatisk alarm med geofence (virtuel ring)
- Personalet kan hurtigt identificere, hvor alarmaktiveringen er foretaget, både inde og ude.
- Alarmer modtages via IntelligentCARE app.
- GPS koordinater vises via Google maps.
- Alarm ved lavt batteri.

### FUNKTIONER OG FORDELE

- Nødkaldet indeholder simkort, og kan anvendes både ude og inde.
- Har indbygget antenne
- Nødkaldet er vandafvisende.
- Er genopladelig, ladestation medfølger.

### NETVÆRK

Nødkaldet kommunikerer med IntelligentCARE gateway/netværk indenfor med zonepositionering - og via mobilnettet udenfor med GPS koordinater.

### SPECIFIKATIONER

Varenummer	ICM16019
Frekvens	GSM og GPS frekvens + 868 MHz transmitter
Batteritype	3,7V 800mAh lithium genopladeligt batteri
Batteri back-up tid	Op til 48 timer
Højttaler	93,5 +/- 3,0 dB for 10 cm
Driftstemperatur	-10° - 45° C
IP-klassificering	IP64
Dimensioner	58,6 x 42 x 19 mm

### ACCESS TECHNOLOGY A/S

HOVEDAFDELING: Møgelgårdsvej 14A • DK - 8520 Lystrup • T: +45 32 20 10 53 • CVR: 32831192 • www.acct.dk

SALGSAFDELING. SJÆLLAND: Norvangen 3D, Opg. C, 2 sal • DK - 4220 Korsør • T: +45 70 27 66 45 • www.intelligentcare.com