

Bevægelsessensor (CM-869-PIR)

ANVENDELSE

Bevægelsessensoren anvendes hos borgere, hvor der er risiko for fald, og hvor alarm ønskes i forbindelse med et fald. Anvendes indendørs på steder hvor der ikke er Zigbee netværk.

ALARMERING

- Hvis borger falder.
- Ved lavt batteri.
- Alarmer modtages via IntelligentCARE app. Ved alarm vises hvor sensoren er placeret.

FUNKTIONER OG FORDELE

- Lang batterilevetid.
- Hurtig signaltransmission.
- Mikroprocessorstyret PIR bevægelsesføler.
- Med Adaptive Digital Signal Processing (ADSP) algoritmer.



NETVÆRK

Bevægelsessensoren kommunikerer trådløst med IntelligentCARE gateway/netværk.

SPECIFIKATIONER

Varenummer	ICM16106
Frekvens	100 KHz til 1 GHz
Batteritype	1 x Li CR123A 3V 1500mAh (Leveres med indsat batteri)
Batterilevetid	4 år
Sensordækning	12 meter over en vinkel på 110°
Driftstemperatur	-10° til +50° C
Driftsfugtighed	Op til 85% ikke-kondenser- ende
IP-klassifisering	IP20

Dimensioner	94 x 64 x 42 mm
Vægt	90 g (inkl. batteri)