



Epilepsialarm til sengen

ANVENDELSE

Epilepsialarmen anvendes ved borgere, hvor der ønskes mulighed for registrering af epileptiske anfald og krampes i sengen.

ALARMERING

- Der sendes alarm, når der sker rystelser i sengen.
- Når alarm modtages, kan personalet se hvilken borger alarmen tilhører, og at det er en krampe/epilepsialarm.
- Alarm ved lavt batteri eller dårligt signal.

SPECIFIKATIONER

Varenummer	ICM90102
Varenummer (Inkl. nødkaldsbase)	ICM90103
Batteritype	PP3 NiMH 9v@1500mAh
Batterilevetid	24 timer
Batteri genopladning	48 timer
Driftstemperatur	10° til 30° C
IP klassificering	IP50
Dimensioner	220 x 110 x 44 mm
Vægt	350 g
Materiale	ABS polyester

FUNKTIONER OG FORDELE

- Indeholder ekstra batteri back-up
- Har ryste/krampesensor som opfanger selv de mindste rystelser.

MONTERING

Epilepsialarmen tilsluttes almindelig strøm. Der lægges en lille skumpude med rystelsessensoren oven på epilepsialarmen, og begge dele placeres under madrassen i sengen.

NETVÆRK

Epilepsialarmen kommunikerer med IntelligentCARE gateway ved institutioner - og nødkaldsbase ved borger i eget hjem.

Epilepsialarmen kan også benyttes som en stand-alone løsning til f.eks. borgere i eget hjem.

Som stand-alone løsning medfølger også en nødkaldsbase.

