



Ledsagerkald

Når man ikke selv kan bede om hjælp

Desværre sker det til tider, at ældre, demente og patienter med psykiske lidelser forvilder sig ud af deres bolig og vandrer omkring uden stedsans med den konsekvens, at de ikke kan finde hjem igen.

Undgå stress og ulykker

For at gøre risikoen for disse meget uheldige og stressende situationer så lille som muligt tilbyder Ascom et ledsagerkaldesystem, som en mulighed for yderst diskret at hjælpe både patienter og personale til en tryk og sikker hverdag uden overvågning.

Effektivt og enkelt

Ledsagerkaldet er et højteknologisk hjælpemiddel, som er vedligeholdelsesfrit og immun over for elektronisk støj. Man anbringer simpelthen en lille kodet brik i beboerens sko, og på den måde kan man få besked, hvis personen er på vej ud af de områder, der anses for at være sikre at færdes i. Dermed undgår man overvågningskameraer og låste døre, og i stedet opnås et langt mere frit bevægelsesmønster for beboerne samt en større tryghed for pårørende og personale, da beboerne ikke ved et uheld forvilder sig uden for deres kendte verden. Brikkerne er vedligeholdelsesfrie og anlægget er designet for mindst mulig betjening.

Systemet til alle institutioner

Ledsagerkaldet er udviklet specielt til hjælp for demente i institutioner, de pårørende, hjemmesygeplejersken, beskyttede boliger og ældreboliger. Men da systemet er diskret, nemt at installere og enkelt at betjene, er det velegnet til alle typer for institutioner, hvor man har fordel af at lade patienterne færdes frit inden for definerede, trygge rammer.

Skaber frihed og sikkerhed for både beboere og personale

Sikkert og hurtigt

Den lille brik i beboerens sko registreres af en føler placeret under for eksempel en gulvmåtte. Registreringen sendes til en foruddefineret personsøger eller trådløs telefon, så plejeren kan se hvilken udgang, der er tale om. Strukturen i systemet kan opbygges på mange forskellige måder, alt efter hvad der er mest hensigtsmæssigt for den enkelte institution. Fælles er dog trygheden og det afslappede forhold mellem plejere og beboere, som ikke føler sig begrænset eller overvåget.

Specifikationer

Ledsagerkald

Enkel højteknologi

Brikkerne er vedligeholdelsefrie (ingen brug af batterier) og anlægget er designet for mindst mulig betjening

Sikkerheden i top

Det højtudviklede anlæg er udviklet med nyeste digitalteknologi, der giver stort muligt driftssikkerhed og mindst mulig service

Brik for sko - BR-410

Den mindst følsomme skobrik, der skal tættest på føleren inden registrering finder sted

Dimensioner: 38 x 48 mm

Tykkelse: 0,5 mm

Brik for sko - BR-420

Den mest følsomme skobrik, som registreres inden beboeren er helt henne ved føleren

Dimensioner: 58 x 58 mm

Tykkelse: 0,5 mm

Brik for kørestol - BR-450

Hos kørestolsbrugere er det mest praktisk at fastgøre brikken til stolen for permanent montering

Dimensioner: H 12 cm x B 12 cm

Tykkelse: 8 mm

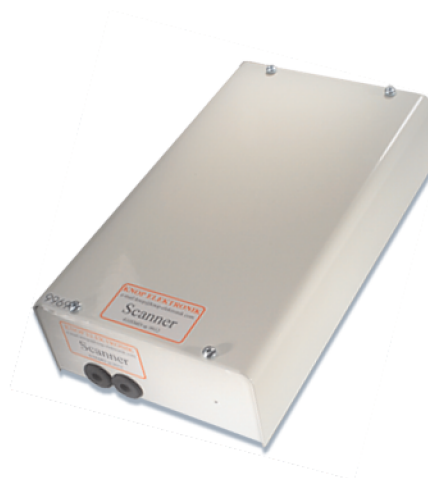
Optioner

Gulvføler

Gummimåtte for scanner SC410MD

Klæbebånd BR600

Anvendes til at fastgøre brikken i sko



BR-450



BR-410



BR-420

Ascom Danmark A/S

Tåstrup afd.
Roskildevej 342C
DK-2630 Tåstrup
T +45 70 20 38 83
F +45 70 20 38 82

Silkeborg afd.
Ørstedesvej 9
DK-8600 Silkeborg
T +45 70 20 38 83
F +45 70 20 38 82

info@ascom.dk
www.ascom.dk