

[PRODUKTBLAD]

Produkt: Ascom Trådlös Minisändare för kallelse och larm

Ökad mobilitet

Exakt positionering

Personlig anpassning av ring- och knappfärger

Lång batteritid

Tvåvägs kommunikation

Trådlös installation minskar kostnaderna



ASCOM TRÅDLÖS MINISÄNDARE GER DIG RO I SINNET

Always present
Always on
Always safe

Med en trådlös lösning som Ascom teleCARE IP får patienter och boende större rörlighet och trygghet, samtidigt som personalen kan vara säker på att alla kallelser tas om hand.

Idag är det ett ökat krav på patienter och boende inom sjukhus- och vårdmiljöer att bli allt mer självständiga och mobila. Och även när patienter och boende är mer mobila, ska de kunna få hjälp direkt vid behov - oavsett var de befinner sig.

Säker mobilitet

Med tvåvägskommunikation säkerställer vårt kallellesystem att personalen får varje kallelse (samt position från den som kallar) omgående, säkert och pålitligt.

Diskret design

För att övervinna vissa patienters och boendes motvilja till att bära larm har vi designat en minisändare som kan anpassas individuellt. För att göra dem så praktiska som möjligt kan minisändaren bäras runt halsen eller handleden. Batteriet, som har lång batteritid, är lätt att byta vid behov.

Hjälp nära till hands

Möjligheten att kalla på hjälp finns alltid till hands. Samtidigt som demenssäkringen säkerställer att dementa patienter/boende registreras, så att en dörr kan låsas. Eller att en hiss programmeras till att köras ner, när en patient/boende har gått in i den.

Billig att installera och använda

Minisändaren är en del av Ascoms teleCARE IP trådlösa patientkallellesystem. Det är billigare och enklare att installera ett trådlös system, och därför är temporära lösningar också mer ekonomiskt attraktiva.



Funktioner för trådlös minisändare

- | | | |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ▪ Tvåvägs radiokommunikation ▪ "Hjärtslag" (kontroll av funktionalitet) ▪ Normal kallelse med bekräftelse LED ▪ Assistanskallelse ▪ Återställning via kallelseknappen ▪ Återställning remote via DECT, Wi-Fi eller smartphone ▪ Lagring av senast kända position | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Automatisk uppdatering av kallelsens position ▪ Går att använda för demens säkring ▪ Lång batteritid ▪ Varning vid låg batterinivå ▪ Utbytbar batteri ▪ Larmar om armbandet tas av ▪ Armband med låsfunktion för personer med demens ▪ Halskedja med brytmekanism | <ul style="list-style-type: none"> ▪ IP 67 klassad ▪ Färgkodning för speciella ändamål ▪ Personlig anpassning (ringar och knappar i olika färger) ▪ Programmering av parametrar via radio (kort räckvidd) ▪ Testfunktion för radiokommunikation och positionskoder |
|--|--|---|

Mekaniska specifikationer för trådlös minisändare

	För användning runt handled	För användning runt hals
Dimensioner	65x40x14,9 mm (BxHxD)	78,4x41,8x16 mm (BxHxD)
Vikt	39 gram, inklusive batteri	33 gram, inklusive batteri
Specifikation	IP 67	IP 67

Tekniska specifikationer för trådlös minisändare

<p>Radio data: Dubbelriktad data på 869 MHz Räckvidd inomhus: minst 30 meter, i genomsnitt mellan 50 till 80 meter Unik identifikationskod (1 miljon unika användare) Inbyggd LF-mottagare (125 kHz) för positionsidentifiering</p>	<p>Tillbehör: Tillbehörssats (4-färgs kodningsband och armband) Set till personlig anpassning (4 ringar och verktyg, 6 knappfärger)</p>	<p>Batteri data: Lång batteritid (> 1 år med 10 händelser per dag inklusive hjärtslagsuppdatering var fjärde minut och 100 positioneringsuppdateringar om dagen) Varning vid låg batterinivå Personalen kan själv byta batteri</p>
<p>Alternativ att bära minisändaren: Om handleden (som ett armbandsur) Om halsen (som ett halsband)</p>		