

Digital och eller mobil larmöverföring
Trådlösa tillbehör
Övervakad funktion



Trygghetslarm CareIP Mobile

CareIP Mobile är nya generationens trygghetslarm, där kommunikationen sker digitalt via IP och eller GSM/GPRS. Med CareIP Mobile finns möjlighet att skapa redundans. Om IP-nätet av någon anledning ligger nere eller kommunikationen är bruten så kopplas larmet automatiskt över till GSM. Det finns också möjlighet att använda CareIP Mobile som ett trygghetslarm som kommunicerar helt och hållet via GSM/GPRS, där andra kommunikationsvägar inte finns tillgängliga.

CareIP Mobile är enkel att installera, med äkta Plug&Play, utvecklingsbar och möjlig att fjärrstyra för uppgraderingar och service. Ett trygghetslarm som utnyttjar det digitala nätets fördelar och kan övervakas kontinuerligt för säkerhet och kontroll.

Till CareIP Mobile finns ett stort urval av tillbehör för ökad flexibilitet och individuell anpassning av den totala trygghetslösningen. Sortimentet inkluderar till exempel flera olika typer av bärbara eller fasta larmgivare som personliga larmknappar i olika utföranden, IR- och rökdetektorer, dörlarm, sänglarm m.m.



Trygghetslarm CareIP Mobile

CareIP Mobile är ett trygghetslarm som uppfyller krav och standarder för ett komplett och säkert larm. Trygghetslarmet levereras med radiolarmknapp Elliot som har både funktions- och batteriövervakning. Dessutom har den en sofistikerad unik radiolösning vilket ger ökad räckvidd och batterilivslängd. Radiolarmknappen är också vattentät enligt IP 67 och kommer komplett med fyra olika tillbehör, för individuellt anpassat bärande.

Utöver taluppkopplade larmsamtal utgör CareIP Mobile en plattform för överföring av detaljerad larminformation, inmalade meddelanden, medicinsk information, online status mm. Kontinuerlig övervakning av enhetens kommunikation kan ske via en separat tjänst.

Tillbehör ansluts enkelt via en radiolösning som uppfyller samtliga EU-normer eller via någon av de in-/utgångar som finns tillgängliga.

Kommunikationen gentemot larmcentralen sker via ett öppet standardiserat larmprotokoll som godkänts av branschråd. Detta har en ökad säkerhetsnivå inbyggt för att försäkra om att larm kommer fram och att detta bekräftas av mottagaren.

CareIP Mobile är också anpassad för strömförsörjning via PoE (beställs separat som tillbehör)

- Möjlighet för kontinuerlig funktionsövervakning online
- Ett flertal I/O möjligheter
- GSM som primär eller sekundär larmbärare
- Kommunikationssäkerhet inbyggt i protokoll
- Möjlighet för närvaroregistrering
- Tvåvägsradio med hög säkerhetsnivå
- Specialdesignad flexibel kapsling

Tekniska data

Strömförsörjning	Nätadapter 230VAC/7.5VDC, 1.0A
Batteri, centralenhet	NiMH pack (4.8V)
Batterilarm	Automatiskt vid låg batterispänning
Talkommunikation	VoIP (Duplex, simplex)
Radio	Dual band transceiver 869,2125 MHz samt 868,35MHz
Larmgivare	Dragsnöre, larmknapp och upp till 10 radioburna givare
Ingångar/utgångar	4 ingångar, 3 utgångar
Interface	Ethernet 10/100Base-T iButton, 1-wire bus
Kommunikation	IP/(SIP) och GSM (triple band)
Larmmottagare	Upp till 10 larmmottagare
Protokoll	CIP (SIP)
Storlek	200 x 175 x 40 mm
För mer information	Se Teknisk Handbok
Artikelnummer	1-9300-210

Godkännande

CE-märkt. Uppfyller kraven enligt R&TTE 1999/5/EC för följande standarder:

EMC	EN 50 130-4 EN 55024 EN 55022 EN 301 489-3
Social alarm	EN 50134-3
SRD Radio	EN 300 220-2
Low Voltage Directive	EN 60 950-1

Producerad i enlighet med det nya RoHS-direktivet, 2002/95/EG



(Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment)

CareTech[®]
Call for care

CareTech AB

Box 10030
952 27 Kalix
Tel 0200-77 57 50
info@caretech.se
www.caretech.se

CareTech AB

Plutonsvägen 8
791 40 Falun
Tel 0200-77 57 50
info@caretech.se
www.caretech.se