



Digital larmöverföring
Möjlig att fjärrprogrammera
Övervakningsfunktion



Digitalt trygghetslarm CareIP® Mobile

CareIP® Mobile är den nya generationens trygghetslarm där kommunikationen sker digitalt via bredbandsanslutning (IP) och/eller GSM/GPRS. CareIP® Mobile kan också användas för att kommunicera direkt via GSM/GPRS, t ex. vid tillfällen där användaren inte har tillgång till en bredbandsanslutning eller ett analogt telefonnät.

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

Vi erbjuder ett stort urval av tillbehör till CareIP® Mobile för ökad flexibilitet och individuell anpassning av den totala trygghetslösningen. Sortimentet inkluderar flera olika typer av bärbara eller fasta larmgivare som personliga larmknappar i olika utföranden, IR – och rökdetektorer, dörrlarm, sänglarm m.m.



Digitalt trygghetslarm CareIP® Mobile

CareIP® Mobile är ett digitalt trygghetslarm som uppfyller de krav och normer för ett fullständigt och tillförlitligt trygghetslarm.

Med larmet medföljer larmknappen Elliot som har både funktions- och batteriövervakning. Larmknappen har en unik radiolösning som ger längre räckvidd och bättre batterilivslängd. Elliot är vattentät enligt IP 67 vilket innebär att den kan användas i bad eller dusch och levereras komplett med fyra olika "Klick-in" tillbehör, för individuell anpassning.

Utöver taluppkopplade larmsamtal utgör CareIP® Mobile en plattform för överföring av detaljerad larminformation, online status mm. Kontinuerlig övervakning av enhetens kommunikation kan ske genom, i-care® online.

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

Kommunikationen med larmcentralen går via ett standardiserat larmprotokoll (SCAIP). Detta har en ökad säkerhetsnivå inbyggd för att garantera att larmet alltid kommer fram och att det bekräftas av larmmottagaren.

CareIP® Mobile kan också anpassas för att ta emot ström från Power over Ethernet (PoE) (Beställs separat som tillbehör)

- Flexibel närvaroregistrering
- Kontinuerlig funktionsövervakning online
- Ett flertal I/O möjligheter
- Mycket hög säkerhetsnivå
- GSM/GPRS som primär eller sekundär larmbärare
- Kommunikationssäkerhet inbyggd i protokoll
- Sofistikerad tvåvägsradio
- Möjlighet till anslutning av hörslinga

Tekniska data

Strömförsörjning	Nätadapter 230VAC/7.5VDC, 1.0A
Batteri, centralenhet	NiMH pack (4.8V)
Batterilarm	Automatiskt vid låg batterispänning
Talkommunikation	VoIP (Duplex, simplex) eller GSM
Radio	Dual band transceiver 869,2MHz samt 868,3MHz
Larmgivare	Dragnöre, larmknapp och upp till 10 radioburna givare
Ingångar/utgångar	4 ingångar, 3 utgångar, hörslinga
Interface	Ethernet 10/100
Kommunikation	IP/(SIP) och GSM (triple band) GPRS
Larmmottagare	Upp till 10 larmmottagare
Protokoll	CIP, UMO XML, SCAIP
Storlek	200 x 175 x 40 mm
För mer information	Se teknisk handbok
Artikelnummer	100008

Godkännande

CE-märkt. Uppfyller tillämpliga standarder.



Doro Care
Box 10030
952 27 Kalix
Tel 010-482 90 00
www.doro.com/care