



Safemate Watch Five

Med knapp,
tvåvägskommunikation,
och GPS

Funktioner

Knapp - alarm utløses ved å holde alarmknappen inne i minimum 1 sekund (*standard*).

Ett enkelt trykk på knappen aktiverer ett nødsamtal og skicker en larmnotis till fördefinierade kontakter eller en larmcentral.

Tvåvägskommunikation: Användaren kan kommunicera direkt med larmcentralen eller förinställda kontakter via enhetens inbyggda högtalare och mikrofon.

GPS-spårning: Enheten använder GPS-teknologi för att spåra användarens plats i realtid, vilket gör det möjligt för anhöriga eller vårdgivare att lokalisera dem vid behov.

- SOS-knapp
- Tvåvägskommunikation
- Spårning
- GSM, GPS, Wi-Fi (2,4Ghz)
- Vattentät enligt IP67-tandard
- Geofence (områdesbegränsning)
- 4G (GSM 900/1800/LTE/VoLTE)
- Fjärrkonfiguration av larm via web



Laddning

GPS och mobilteknologi kan dra mycket batteri. För att säkerställa optimal användning är det viktigt att etablera goda rutiner för laddning. Safemate Watch Five kan laddas med hjälp av en magnetisk laddningskabel.

När batteriet är fulladdat kan det räcka upp till 4 dagar, även om den faktiska varaktigheten kan variera beroende på täckningsförhållandena och de valda inställningarna.

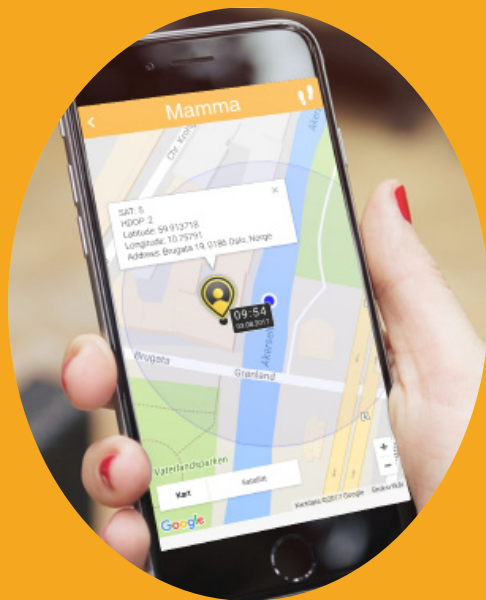
För att hjälpa vårdgivare och/eller anhöriga att hålla sig informerade om enhetens batteristatus kan lågt batteri-varningar ställas in, så att Watch Five alltid är redo för användning när det behövs.

Mobilt

Safemate Watch Five riktar sig till äldre, ensamarbetare och patienter. Det används främst för personlig positionering, uppgiftsfördelning, närvarohantering och personlig nödhjälp.

Watch Five uppmuntrar och hjälper äldre att vara aktiva och röra sig fritt utanför sitt hem, samtidigt som de känner sig säkra. Lösningen inkluderar en nödknapp, GPS-baserad spårning och möjlighet att skapa geofencing - varje gång användaren lämnar geofence-området skickas en larmnotis.

Safemate Watch Five har följande funktioner: 4G-stöd för snabb dataanslutning, IPS-färgskärm, vattentät design, rundskärmsdesign, säker positionering, dubbelknapp och pekskärm, rörelseläge, funktion för nödsituationer, RTOS-system för lång batteritid.



Spårning

När Watch Five inte kan ta emot GPS-signaler kan Wi-Fi-nätverket användas för spårning. Wi-Fi används endast för spårning och inte som en kommunikationskanal.

“Vem kan se var Watch Five befinner sig?”

Watch Five sänder positionen enligt det schemalagda intervallet, vanligtvis varje minut. Safemate PROadministratörer har åtkomst för att se platser som sträcker sig 14 dagar tillbaka i tiden. Administratörerna kan justera spårningsinställningarna.

Specifications

Model:	L08S
GSM:	B1/B3/B7/B8/B28/B39/B40/B41
SIM type:	Nano, kompatibelt med e-sim
Kommunikasjon:	4G (LTE/VoLTE/SMS)
Vekt:	58g
Dimensjoner:	D45mm x T13.2mm
IP grad:	IP67
Radio protokoll:	Blåtann (BLE5.0) /Wi-Fi/RFID
GPS/Lokalisering:	GPS/Beidou/GLNSS/WiFi/BLE/LBS
3D chip:	BOSCH BMI160 or TBD
Hot/warm/cold start:	1sec/32sec/32sec
Batterilevetid:	2-4 days
Batteri størrelse:	710 mAh
LCD skjerm:	360*360 IPS
Certifications:	CE/RoHS

