

# Mobiles Personen-Sicherungsgerät felsenmeer gsm s gps



Maßstab 1:1

## GSM – Sprachkommunikation und Personensicherung in einem Gerät

- Mobiltelefon mit 3 Zielruftasten
- Ortungsdaten mit GPS
- Große rote und eindeutig zu ertastende Notruftaste
- Sprachverbindung und Textmeldung (SMS) im Alarmfall
- Akustikortung mit 80 dB SPL Lautsprecher
- Eingabe eigener Wegpunkte
- Ortung mit SMS und im Internet möglich
- Geräteparametrierung auch über SMS
- Robustes Industriegehäuse
- Outdoorhandy Schutzklasse IP 52 (staubgeschützt, Spritzwasser geschützt)
- Gewicht 110 g

## Willensabhängige Alarmart

- Druckalarm

## Willensunabhängige Alarmarten

- Lage- und Ruhealarm
- Zeitalarm
- Akustischer Voralarm
- Zonenalarm

## Sicherheitsfunktionen

- Alarmarten einzeln parametrierbar

## Technische Daten

gsm gps		
Abmessungen	135 mm x 44 mm x 25 mm	
Gewicht	110 g	
Schutzklasse	IP 52	Spritzwasser und Staub geschützt
Speicher	4 Telefonnummern	
	1000 Wegpunkte	
	10 Zonen	
Temperaturbereich	Betrieb:	-10°C ... +55°C
	Ladung:	0°C ... +45°C
	Lagerung:	-25°C ... +70°C
Energieversorgung	3,7V Lithium-Polymer Akku	wird in zugehöriger Ladeschale geladen
Standbyzeit	24-30 Stunden (typ.)	
Ladezeit	2-3 Stunden (max.)	
GSM	Triband 900 / 1800 / 1900 MHz	
	3V SIM Karte	
Akustikelemente	Lautsprecher:	Hörerbetrieb und Freisprechen
	Mikrofon:	omnidirektional
	Signalgeber:	80 dB SPL (typ.)
Bedienelemente	große Tasten:	Alarm- und Sprachrufsteuerung
	kleine Taste:	Ein- / Austaste
Anzeigeelemente	LED oben:	grün, GSM / GPS Status
	LED mitte:	grün, Geräte Status
	LED unten:	gelb, Akku- und Ladungs- Status