

Leistungsstarkes Tasten-Handy mit zusätzlicher Sicherheit in ATEX Zone 1/21 Umgebung!

Industrie
Logistik
Dienste
Umwelt
Sicherheit
Öffentliche
Einrichtungen

Ideal für die Kombination von Geschäftsanwendungen mit **NFC Rückverfolgbarkeit**, E-Mail Verwaltung und PTT Kommunikation (Push To Talk).

Stellen Sie Ihren Mitarbeitern ein robustes und wasserdichtes Telefon zur Verfügung, das mit der **Emerit® Alert App** speziell für Fachkräfte in Risikosituationen gedacht ist : Isolierung (Schutz des alleinarbeiters durch PNA/PNG), mobiles Arbeiten, gefährliche Bereiche (Verletzungen, Ohnmacht, Sturz) oder Angriffe (verbal oder physisch).

3G & 4G LTE
NETZWERKE

**EMERIT®
ALARMLÖSUNG**
Vorinstalliert & Sicher

USB-C ANSCHLUSS
Einfache Ladung

SCHUTZKLASSE
IP68



SOS-ALARMTASTE

Multifunktionale
ISM-SCHNITTSTELLE

NFC-LESER
Rückverfolgbarkeit
der Aktivität

BATTERIE 4200 MAH
Hohe Kapazität

**LEISTUNGSSTARKER
LAUTSPRECHER**

e - IS330.1

> Hauptalarmfunktionen



ATEX Zone 1/21
II 2G Ex ib IIC T4 Gb
II 2D Ex ib IIC T135°C Db IP6X

5 TRIGGERMODI

- 2 physische SOS Alarmtasten
- Länger andauernde Bewegungslosigkeit
- Anhaltende Neigung
- Verlust der Handlungsfähigkeit

3 ARTEN VON ALARMSZENARIEN

- Intern (Anrufe & SMS)
- Mit Aufschaltung auf Notrufzentrale (IP SIA DC 09*)
- Monitoring (Dedizierter IP-Server SIA DC 09*)

3 LOKALISIERUNGSMODI

- Satelliten (draußen**)
- WLAN (drinnen**)
- Bluetooth (drinnen**)

ERWEITERTE FUNKTIONEN

- Aktivitätsmanagement im Funkloch***
- Selbsttest des Systems auf Anfrage
- Unbegrenzte Anzahl an Alarmempfängern durch Anrufe & SMS
- Erweiterte Einstellung der Triggermodi (Tastendruckmodus, Erkennungsempfindlichkeit, Typ und Timing der Benachrichtigung)
- Direkte Programmierung am Telefon oder per Konfigurationsdatei
- Dem Benutzer ermöglichen, einen lokalen Kontakt zum Empfangen von Warnungen hinzuzufügen
- Dem Benutzer ermöglichen, den Schutz vorübergehend oder dauerhaft zu deaktivieren

> Technische Spezifikationen

FUNKKONFIGURATION

GSM/GPRS/EDGE (2G)	B2/3/5/8
WCDMA UMTS (3G)	B1/2/4/5/8
TDD-LTE (4G)	B38/39/40/41
FDD-LTE (4G)	B1/2/3/4/5/7/8/12
TD-SCDMA	B34/39
NFC	Ja
Bluetooth	5.0
WLAN	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/e/k/r/h

SPEICHER

RAM	4 GB
ROM	64 GB
Speichererweiterung	Micro SD 128 GB maximum
SIM Karte	2 Steckplätze im Nano-Sim-Format

ANDERE EIGENSCHAFTEN

Prozessor	Snapdragon SDM660 2.2GHz
Batterie	4200 mAh lithium-ion polymer
Bildschirm	2.6" Gorilla Glass® 320x432
Kamera	Vorne 5 MP / Hinten 13 MP
Gebrauchstemperatur	-20°C bis +60°C
GPS	GLONASS & A-GPS
Anschlüsse	Micro USB-C
Betriebssystem	Android Pie 9.0
Gewicht	306 Gr
Maße	152 x 62 x 26 mm

SPEZIFISCHE ABSORPTIONSRATE

Kopf	0.62 W/Kg
Stamm	0.93 W/Kg

PACKUNGSMATERIAL :

- Telefon
- Schnellstartanleitung
- USB-Kabel
- USB-Ladegerät

WEITERES ZUBEHÖR ERHÄLTICH :

- Universeller Gürtelclip mit Smartlock System
- Universelle Armbinde mit Smartlock System

SIGMACOM

radio**communication**.ch

Rue de la Dixence 49 – CH-1950 Sion
T +41 (0)27 322 41 01 F +41 (0)27 322 41 02
info@sigmacom.ch – www.sigmacom.ch

* Erfordert das Abonnement eines bestimmten Servicevertrags

** GPS : Abhängig von der Position des Geräts in einem Fahrzeug und/oder vom Benutzer, den Wetterbedingungen und der städtischen Dichte wird die Position zum Zeitpunkt der Warnung möglicherweise nicht aktualisiert oder ist um mehrere hundert Meter ungenau.

WLAN : Genauigkeit abhängig von der WLAN Infrastruktur des Kunden.

Bluetooth : Präzision entsprechend der Anzahl der installierten Beacons & deren Positionierung.

*** Erfordert das Abonnement eines bestimmten Servicevertrags mit einem kompatiblen Überwachungs- oder Fernüberwachungsserver.

