



Handheld GPS / GSM Tracker GH1201



Tracking von Personen und Objekten - in unzähligen Einsatzgebieten

Im persönlichen Umfeld...

Kinder, Hilfsbedürftige, Haustiere usw. zur Erhöhung der persönlichen Sicherheit
zur Sicherheit...

In Risikoumgebungen mit GeoFencing Funktionen und Notrufmöglichkeiten

und geschäftlich

Risikoberufe, Fahrzeuge, Güter und Objekte mit Echtzeit-Tracking, Schutz und Kontrollanbindung an das Servicecenter



**„Search and Rescue“ (SAR)
Tracking beweglicher Objekte
Hilfe und Kontrolle in Risikoberufen
Schutz für Kinder und Hilfsbedürftige
Überwachung von (vermieteten) Gütern
Auffinden oder Verfolgen von (Haus-)Tieren**

Der Teltonika Handheld GPS/GSM Tracker GH1201 ist eine portable Lösung mit integrierter GPS-/GSM-Technik. Genaue Objektkoordinaten werden über GPS erfasst und per SMS oder GSM/GPRS übertragen. In Notsituationen kann Hilfe per SMS oder Telefonat angefordert werden. Die Lösung ist je Einsatzzweck frei konfigurierbar. Das GH1201 ist sehr handlich, verfügt über ein hochwertiges Design und über einen langlebigen Akku. Egal ob Personen oder Objekte getrackt oder Notrufverbindungen aufgebaut werden sollen, die Anwendungsvielfalt ist unbeschränkt. Die GeoFencing-Funktion erlaubt die Errichtung „geschützter Zonen“. Sobald das Gerät den gewählten Radius verlässt oder in diesen eintritt, werden Alarmmeldungen verschickt. Das GH1201 verfügt über einen sehr sensiblen GPS-Empfänger und kann auch in kritischen Umgebungen eingesetzt werden. Generell ist das GH1201 eine ausgereifte Lösung, sowohl für den privaten als auch für den geschäftlichen Einsatz - bis hin zum Einsatz in Extremsituationen.

Funktionen:

- Kombination von GPS und GSM/GPRS Technologien
- Echtzeit-Tracking über das Internet
- Erweiterte Sicherheit durch GeoFencing
- Akkuwarnung über SMS
- Empfang auch in kritischen Umgebungen
- Gerät arbeitet in diversen Modi (z.B. Schlaf- und Alarmmodus)
- Merkfunktionen dank internem Speicher

ÜBERSICHT:

	GH1201
GPS Chipset	SIRF Star III, 20 Kanäle
GPS Antenne	Intern Omni-Direktional
GSM	900/1800 MHz und 850/1900 MHz
GPRS	Klasse 10
Sprache	JA
Vibro	JA
Verbindungen	Sprache, SMS, GPRS
PC-Anschluss	USB
NMEA Output	USB
Konfiguration	SMS, GPRS oder USB
Interner Speicher	1MB
Tasten	6
Schalter	1 (Tastatursperre)
Alarmknopf	JA
Akku	Li-Ion (850 mAh)
Akku aufladen	USB
LEDs	3 (Strom, GPS und GSM)
Abmessungen	91 x 44 x 19 mm
Gewicht	80 g

