

Personen-Notsignal-Gerät SAGEM TGR 350S

Für professionelle Kommunikation im Außenbereich

Das SAGEM TGR350S ist ein Personen-Notsignal-Gerät (PNG), das gleichzeitig als Mobiltelefon fungiert. Als Teil einer Personen-Notsignal-Anlage verfügt das SAGEM TGR350S über diverse Mechanismen zur Absicherung von allein arbeitenden Personen bei Tätigkeiten mit erhöhtem Gefährdungspotential.

Die Alarmierung kann willensunabhängig über einen Alarmknopf am Gerät erfolgen oder willensunabhängig über den integrierten Neigungssensor (Totmannschaltung). Hierbei werden die GPS-Koordinaten per SMS an die Leitstelle gesendet und automatisch eine Sprachverbindung zwischen Gerät und Leitstelle aufgebaut. Das integrierte SMS-Tracking erhöht zusätzlich die Sicherheit, da sowohl zyklisch als auch auf Anfrage die GPS-Koordinaten übermittelt werden können.

Dank seiner robusten Beschaffenheit (IP54) ist es ein idealer Begleiter selbst in besonders rauen Umgebungen. Darüber hinaus wurde das Personen-Notsignal-Gerät SAGEM TGR350 für professionelle Anwendungen optimiert, z.B. durch mit Handschuhen bedienbare Tasten, ein großes leuchtendes Display und durch einen leistungsfähigen Lautsprecher für Freisprechen und Alarme.

Benefits:

- Geeignet für den Außenbereich (IP54) - staub- und spritzwassergeschützt
- Besonders robust: fall-, schlag- und stoßsicher
- Einsatz z.B. im kommunalen Bereich, Facility Management, Rettungs- und Sicherheitsdienste, Montagetrupps, Forstwirtschaft
- Ergonomisch und intuitiv
- Automatischer Gesprächsaufbau und Übermittlung der GPS-Koordinaten im Alarmfall
- Personenortung über GPS
- Aufzeichnung von Bewegungsprofilen
- Investitionssicher, da Langzeitverfügbarkeit



>>>



AJE Consulting
SOLUTIONS FOR INFORMATION TECHNOLOGY

AJE Consulting GmbH & Co. KG
Neustraße 12 • 56754 Roes
Tel. +49 (0) 2672 9364-0
info@aje.de • www.aje.de

Personen-Notsignal-Gerät SAGEM TGR 350S

Für professionelle Kommunikation im Außenbereich

Key Features:

- Willensunabhängiger Alarm durch Neigungssensor (Totmannschaltung)
- Willensunabhängiger Alarm durch rote Alarmtaste
- GPS-Ortung
- SMS-Tracking
- Lautsprecher und Mikrofon für Freisprechmodus (85dBA Ausgangsleistung)
- Lautsprecher und Mikrofon für Freisprechmodus (85dBA Ausgangsleistung!)
- Kabellose Anbindung von Peripheriegeräten über Bluetooth
- Großes TFT-Farbdisplay für Tag- und Nachtbetrieb
- Hohe Bildschirmauflösung (176 x 220)
- Umfangreiches Zubehör: KFZ-Kit, Multicharger etc.

Technische Daten allgemein:

- Display 2" TFT-Farbdisplay, 176x220 Pixel, 65.000 Farben hinterleuchtet, max. 8 Textzeilen
- Spannungsvers. LiIonen-Akku 2600mAh, Sprechzeit <7h30Std.; Stand-By <450 Std.; Ladezeit < 8 Std.

- Bedienung GSM Tastatur: Tasten für Lautstärke, Push to Talk, Notruftaste, Freisprechfunktion, 85dBA/1m/1kHz

Funktionalitäten:

- Multimedia SMS: MO/ MT/ CD; EMS; MMS; 32 Polyphone Klingeltöne; Vibrationsalarm; Java; Kjava Speicher 3,2MB intern, SMS/ EMS/ MMS/ E-Mail: 100; Telefonbuch 500 Einträge, Audio Aufzeichnung 30sec
- Office Funktionen Direcsync Lotus Notes/ MS Outlook; Aufgaben; Kalender; Rechner; Wecker; Timer
- Telefonbuch; Audio Recorder; Internet WAP2.0; (WSP od. http); Eingabe T9; 8 Menüsprachen

Mechanik:

- Gehäuse Abmessungen: 142x60x36 (LxBxH); Gewicht 230g; Farbe schwarz
- Schutz IP54; staub- und spritzwassergeschützt; fall-, stoß- und schlagsicher; unanfällig gegen Vibrationen
- Stoßfestigkeitsgrad IK04; auch Variante f. EX-Bereich verfügbar

>>>



AJE Consulting GmbH & Co. KG
Neustraße 12 • 56754 Roes
Tel. +49 (0) 2672 9364-0
info@aje.de • www.aje.de

Personen-Notsignal-Gerät SAGEM TGR 350S

Für professionelle Kommunikation im Außenbereich

Radio:

- Sendeleistung Dual Band; GSM 900MHz; max. 2 Watt; DCS 1800MHz; max. 1 Watt; Interne Antenne
- Verbindung CDS; GPRS; Class 10; oper. mode Class B; PBCCH unterstützt; Datenkabel USB 1.1; Bluetooth 2

Zulassung:

- Umweltbedingung Lagerung: -40°C bis +70°C; Betrieb: -20°C bis +55°C; Temperaturschock: 3°C/s
- Prüfung/ Zulassung CE/ CEM; EN301 489-01; EN 301 489-07; EN 50121-4; R&TTE (GSM); GCF-Zulassung EN60950

Sonstiges:

- **Zubehör**
 - o Tischladegerät
 - o KFZ Freisprechanlage
 - o Datenkabel
 - o Bluetooth-Zubehör
 - o Fußgänger-Kit

Profifunk-Varianten:

- **TGR 350G**
 - o Betrieb im GSM Profifunk

- o ASCI-Funktionen: Voice Group Call (VGCS), Voice Broadcast Call (VBS)
- o Enhanced Multi-Level Precedence and Pre-emption Service (eMLPP)

- **TGR 350S**

- o Betrieb im GSM Netz
- o GPS: SiRF Star III; interne GPS-Antenne; Neigungssensor (Totmann-Funktion)



SOLUTIONS FOR INFORMATION TECHNOLOGY
AJE Consulting GmbH & Co. KG
Neustraße 12 • 56754 Roes
Tel. +49 (0) 2672 9364-0
info@aje.de • www.aje.de