



Abmessungen:
64 x 46 x 17 mm
Gewicht: 48 g

LIEFERUMFANG

- 1 x GPS Tracker
- 2 x Akku 800mAh
- 1 x Ladeboard
- 1 x Netzkabel 220 V
- 1 x Bedienungsanleitung

ZUBEHÖR

- KFZ-Ladekabel
- Magnetische Rückwand



EDV-LÖSUNGEN FÜR INDUSTRIE UND HANDEL

KOMPLETTLÖSUNGEN AUS EINER HAND

Micron
Interaktive Werbe- und Informationssysteme
Gesellschaft mbH.

Kaiser-Franz-Josef-Ring 40
A-2500 Baden

Telefon: +43 (0)2252 24 770
e-mail: office@micron.at
www.micron.at



Schutz und Überwachung

von Fahrzeugen, beweglichen Gegenständen, Personen & Tieren

GPS TRACKER TK 102/2

GSM/GPRS/GPS Ortungssystem



Micron
Interaktive Werbe- und Informationssysteme

www.micron.at

GPS-Tracking

Die neueste Überwachungstechnik

Mit dem GPS Tracker TK102/2 kann jeder bewegliche Gegenstand vor Diebstahl geschützt und überwacht werden. Das kleine, mobile Gerät kann aber auch zum Schutz von Kindern und älteren oder gebrechlichen Menschen eingesetzt werden. Abenteuerfreudige Personen die mit dem GPS Tracker ausgerüstet sind, können im Notfall geortet werden. Und entlaufene Haustiere sind mit einem GPS Tracker am Halsband schnell auffindbar. Mit der SOS-Taste auf dem GPS Tracker kann in einer Not-situation sofort Hilfe angefordert werden.



GPS Tracker TK102/2
klein, handlich, mobil

Der GPS Tracker TK102/2 arbeitet mit dem bestehenden GSM/GPRS/GPS Netzwerk und Satelliten. Das bedeutet, das Gerät kann den aktuellen Standort lokalisieren (Koordinaten). Mit dem GPS Tracker kann jederzeit die genaue Position von beweglichen Gegenständen oder Personen festgestellt werden. Das gibt Sicherheit und Überblick.



HIGHLIGHTS

- Raumüberwachung durch eingebautes Mikrophon
- SOS-Modus mit SOS-Taste
- Bewegungs-, Geschwindigkeitsalarm, Rüttelsensor
- Genauigkeit: ca. 5 m
- fast weltweit einsetzbar
- GSM/GPRS Module
- geringe Kosten durch Verwendung von SMS-Nachrichten
- alle Meldungen mit Datum, Uhrzeit und genauer Position
- freie Definition der Meldezeitpunkte durch den Anwender
- einfache Bedienung

GPS TRACKER TK 102/2

Einfach eine SIM-Karte einlegen.

Der Versand der Positionsdaten erfolgt je nach Geräteeinstellung per SMS oder über Internet.

Ortung auch ohne GPS-Empfang möglich!

Neben GPS Empfang erfolgt eine zusätzliche Auswertung (cell_ID). Eine Ortung ist damit auch an Plätzen ohne GPS-Empfang (z.B. Garagen) möglich - *das bietet zusätzliche Sicherheit!*

ANWENDUNGSGEBIETE

Fahrzeugüberwachung / Flottenmanagement

Überwachung beweglicher Objekte (z.B. Schiffe, Container, Anhänger)

Schutz für Ihre Wertsachen

Schutz für Ihre Kinder

Schutz für gebrechliche/behinderte Menschen

Schutz für Ihre Haustiere

Sofort-Hilfe im Notfall

FUNKTIONEN

1. Echtzeit-Ortung:

Sie rufen den Tracker an und lassen es läuten (kostenlos) und erhalten Sekunden später eine SMS mit Koordinaten.

2. Bewegungsalarm:

Sie erhalten eine SMS mit Koordinaten, sobald sich der Tracker bewegt (z.B. Autodiebstahl).

3. Geschwindigkeits-Alarm:

Sobald der Tracker eine vorgegebene Geschwindigkeit überschreitet, erhalten Sie eine SMS.

4. Rüttelsensor:

Sie erhalten eine SMS, sobald der Tracker eine Bewegung registriert (unabhängig von der GPS-Position). Der Sensor spricht also auch dann an, wenn z.B. von Ihrem Fahrzeug die Reifen abmontiert werden.

5. Geografischer Zaun:

Sie erhalten eine SMS sobald der Tracker aus einem festgelegten Bereich bewegt wird.

6. Automatisches Abfragen:

Der Tracker sendet eine SMS mit Koordinaten in gewünschten Intervallen (z.B. alle 5 Minuten, 5 Stunden lang).

7. SOS:

Durch das Drücken der SOS-Taste am Tracker sendet dieser „help me“ und die Koordinaten an alle autorisierten Telefonnummern.

8. Batterie-Alarm:

Wenn die Batterie fast leer ist, erhalten Sie eine SMS, damit Sie den Akku rechtzeitig wechseln können.

