

SICEP[®]

Personal Tracker

Dispositivo antiaggressione tascabile con GPS.
Protetti sempre e ovunque.



SICEP
MADE IN ITALY

PERSONAL TRACKER: dispositivo tascabile con GPS



GPS

GSM



Personal Tracker è un dispositivo GPS portatile, di piccole dimensioni, in GSM/GPRS sviluppato per la sicurezza personale. Grazie al pulsante panico di colore rosso, collocato al centro del terminale, l'utente può inviare una richiesta di soccorso istantanea ad un Centro di Vigilanza (oppure ad una serie di destinatari) indicando le sue coordinate geografiche per favorire un tempestivo intervento. La Centrale Operativa può instaurare un colloquio con l'utente in difficoltà, richiedere in qualsiasi momento la sua posizione ed attivare, in caso di necessità, l'opzione inseguimento per monitorare in tempo reale il suo spostamento. L'utilizzo della rete GSM/GPRS consente un trasferimento delle segnalazioni ad alta velocità, con costi di traffico contenuti ed un utilizzo su tutto il territorio senza limiti (in relazione alla copertura del gestore telefonico scelto).

Il Personal Tracker, oltre al sistema GPS, dispone di altre funzioni che ne arricchiscono l'utilità:

- **Ascolto ambientale**

Funzione attivabile da remoto, con password di accesso, per una verifica tempestiva della situazione.

- **Uomo a terra**

Invio automatico della posizione in caso di caduta o malore improvviso (con tempo di ritardo programmabile, max 1 ora). Questa funzione può essere associata ad un avviso acustico (selezionabile).

- **GeoFence**

Allarme immediato in caso di ingresso/uscita da determinate aree geografiche liberamente programmabili.

- **Uomo non attivo - fermo**

Il dispositivo manda un allarme se non rileva movimento dell'utente oltre un lasso di tempo impostato (programmabile, con countdown udibile e visibile sul display).

- **Verifica presenza**

Questa funzione impone all'utente di segnalare la propria presenza premendo il tasto rosso, sul dispositivo, allo scadere di un tempo programmato; in caso di mancata conferma, si genererà una segnalazione di "Assenza operatore".

- **Privacy**

L'utente può abilitare manualmente la funzione Privacy ed inibire il rilevamento della sua posizione. Questa funzione può essere attivata manualmente mediante pressione dei tasti.

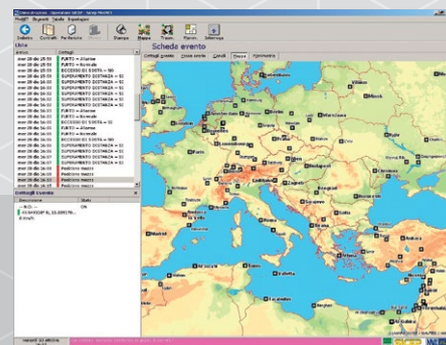
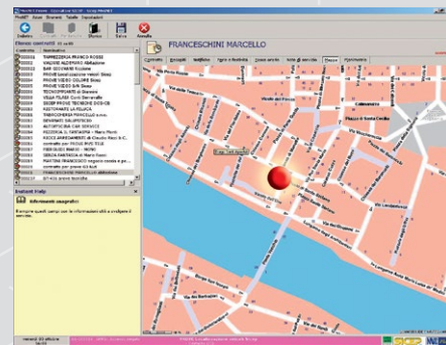


Applicazioni funzionali

Guardie giurate, lavoratori impegnati in attività isolate, categorie a rischio, donne e bambini, persone anziane, invalidi e sportivi.

Caratteristiche funzionali

- Sistema di localizzazione GPS portatile in Gsm/Gprs
- Invio di SMS testo o E-mail verso destinatari impostati
- Possibilità di effettuare e ricevere chiamate in fonia
- Pulsante panico "rosso" per invio richiesta rapida di soccorso
- 2 tasti di chiamata rapida (dati, voce o SMS) liberamente programmabili
- Invio periodico della posizione a scansione di tempo (in minuti oppure ore)
- Funzione inseguimento attivabile da remoto (tempo programmabile in secondi)
- Ascolto ambientale
- Opzione uomo a terra con accelerometro
- Allarme ritardato impostabile ed annullabile (preallarme, max 1 ora)
- GeoFence con n° 8 aree impostabili
- Uomo non-attivo (fermo) attivabile con countdown udibile sul display
- Test verifica presenza (prova di sopravvivenza)
- Attivazione Privacy manuale, con inibizione della posizione
- Ottimizzazione consumi GPS mediante sensore di movimento integrato
- Storico consultabile localmente o da remoto (fino a 600 eventi, sovrascrivibili)
- Attivazione / disattivazione Personal Tracker mediante SMS
- Utilizzo SIM Dati M2M o Voce (contratto o prepagata)
- Gestione credito residuo e scadenza SIM
- Programmazione locale o da remoto tramite software SicepConnect
- Gestione utente tramite invio, al dispositivo, di messaggi di testo in formato SMS oppure E-mail
- Completa gestione di tutte le sue funzioni con Centrale Operativa MvsNET
- Guscio protettivo ergonomico resistente agli urti, usura, abrasione ed invecchiamento



CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione	Batteria 3,7V da 1200 mA/h Li-ion ricaricabile
Presa	Mini-USB per configurazione in locale e ricarica della batteria
GSM/GPRS	Quad band 850, 900, 1800, 1900 Mhz
GPS	Alta sensibilità MediaTek MT3329 Single Chip 66 canali
CPU	32 bit ARM Cortex
Antenne	GPS e Gsm integrate
Display	LCD
Dimensioni	93 x 53 x 23 mm
Peso	100gr
Colori	Nero
Accessori in dotazione	Caricabatteria 230Vac / 5Vcc, Cavo USB - mini-USB, Clips per fissaggio a cintura
Accessori opzionali	Caricabatteria da auto

