

Localizzatore GPS e GSM/GPRS per Bicicletta

Prezzo: 72.95 €

Tasse: 16.05 €

Prezzo totale (con tasse): 89.00 €



Originale e compatto localizzatore GPS e GSM/GPRS per bicicletta. Si inserisce nel tubo dello sterzo o nel sottosellino (il tubolare deve avere un diametro di almeno 23,5 mm e una profondità superiore ai 110 mm) e rimane così completamente occultato. Può inviare le proprie coordinate (latitudine e longitudine) via SMS verso telefoni cellulari, oppure, tramite tecnologia GPRS, ad un computer opportunamente configurato.

Le coordinate ricevute permettono di conoscere, mediante mappa cartografica visualizzabile su smartphone o PC il luogo esatto in cui si trova la bicicletta. In assenza di copertura GPS il localizzatore calcolerà la propria posizione tramite la rete GSM. Il rapporto sulla posizione comprenderà le coordinate GPS delle ultime posizioni conosciute e un codice LAC (Location Area Code). Il dispositivo può essere impostato in modo che invii le proprie coordinate solo alle persone autorizzate (massimo 5 utenti) che effettuano la richiesta tramite SMS o squillo.

Dispone delle seguenti funzioni: Geo-fence, invio tramite SMS dell'indirizzo reale della posizione, avviso di movimento, avviso di velocità superata, invio allarme SOS, batteria scarica, reset hardware. Estremamente facile da configurare e da utilizzare, questo eccezionale dispositivo è ideale per sapere dove si trova la vostra bicicletta in caso di furto, per verificare il percorso fatto durante un'escursione o semplicemente per controllare se i vostri figli si allontanano troppo. È alimentato da una batteria al litio ricaricabile. Per funzionare è necessaria una scheda SIM di qualsiasi operatore (non compresa).



Modalità di funzionamento

- **Indirizzo reale della posizione:** inviando un SMS il localizzatore risponderà con un SMS contenente l'indicazione dell'indirizzo corrispondente alla posizione reale del localizzatore.
- **Reset Hardware:** inviando un SMS "reset+password" verranno resettati ai parametri di fabbrica, i moduli GPS e GSM.
- **Over speed alert:** possibilità di impostare il limite di velocità di un veicolo, oltre questo limite viene inviato un SMS.
- **Movement Alarm:** tale modalità di funzionamento può essere attivata mediante l'invio di un SMS.
Questa funzione - attivata solitamente quando il veicolo viene posteggiato - determina l'interruzione dell'invio dei dati relativi alla posizione. Qualora il veicolo venga spostato, la trasmissione riprende automaticamente con un SMS "Move".
- **Auto Track:** permette di ricevere, secondo la modalità di instradamento impostata, ad intervalli di tempo prestabiliti, i dati relativi alla posizione.
- **Low battery alert:** quando la tensione della batteria scende al di sotto di 3,7 V, viene inviato un SMS ogni 15 minuti.

Caratteristiche tecniche

- **Banda GSM:** 850/900/1800/1900 MHz
- **Ricevitore GPS:** GPS-1513 a 65 canali
- **Sensibilità:** -159dBm
- **Precisione GPS:** 5 metri
- **Tempo di riacquisizione:**
 - Cold 45 s
 - Warm 35 s
 - Hot 1 s
- **Alimentazione:** tramite batteria ricaricabile da 3,7 V - 700 mAh agli ioni di litio (inclusa)
- **Autonomia della batteria (in standby):** 30 giorni
- **Temperatura di esercizio:** da -20°C a +70°C
- **Temperatura di stoccaggio:** da -40°C a +85°C
- **Dimensioni (mm):** 110x23,5 (diametro)
- **Peso:** 50 grammi

Contenuto della confezione

- 1 Localizzatore per Bicicletta
- 1 manuale uso in inglese
- 2 batterie agli ioni di litio 3,7 V - 700 mAh
- 1 carica batterie 220 Vac - 5 Vdc
- 1 carica batteria portatile