

Localizzatore GPS e GSM/GPRS per Veicoli

Prezzo: 44.26 €

Tasse: 9.74 €

Prezzo totale (con tasse): 54.00 €





Compatto localizzatore veicolare composto da un radiocomando per il controllo delle funzioni, un microfono per l'ascolto ambientale e i cavi per il collegamento al veicolo completi di relè di potenza. È in grado di trasmettere le proprie coordinate (latitudine e longitudine) via SMS verso telefoni cellulari, oppure tramite tecnologia GPRS, ad un server web dedicato. Le coordinate ricevute permettono di conoscere, mediante mappa cartografica visualizzabile su smartphone o PC il luogo esatto in cui si trova il veicolo. 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: Attivazione/Disattivazione tramite telecomando, Geo-fence, invio tramite SMS della posizione, avviso di movimento, avviso di velocità superata, invio allarme SOS, batteria scarica, reset hardware, allarme carburante, mancanza rete GSM, ascolto ambientale. Per funzionare è necessaria una scheda SIM (non USIM) di qualsiasi operatore (non compresa).

Modalità di funzionamento

- Invio della posizione: effettuando una chiamata, il localizzatore risponderà con un SMS contenente l'indicazione della posizione reale del localizzatore.
- Voice Surveillance (track and monitor): inviando un SMS "monitor+password" viene attivato il microfono nascosto consentendo di ascoltare quanto viene detto nell'ambiente in cui opera il dispositivo. Inviando un nuovo SMS "tracker+password" viene disattivato il microfono e attivata la funzione di track.
- Reset Hardware: inviando un SMS "reset+password" verranno resettati ai parametri di fabbrica, i moduli GPS e GSM.
- Cut off the Oil and Power System: inviando un SMS "stop+password", il localizzatore risponderò con "Stop engine Succceed" e non appena la velocità del veicolo scenderà sotto i 20 km/h (per evitare incidenti) il veicolo verrà fermato. È anche possibile fermare il veicolo indipendentemente dalla velocità.
- Over Speed alarm: 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.
- **SOS:** premendo il pulsante presente sui cavi di collegamento oppure sul radiocomando, viene inviato in continuazione un messaggio di allarme con i dati relativi alla posizione attuale.
- Low battery alarm: quando la tensione della batteria scende al di sotto di 3,55 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: -159dBmPrecisione GPS: 5 metri

• Tempo di riacquisizione: - Cold 45 s - Warm 35 s - Hot 1 s

• Alimentazione: tramite batteria auto 12V - 24V

• Batteria di backup: ricaricabile ai polimeri di litio da 3,7 V - 500 mAh

Temperatura di esercizio: da -20°C a +65°C
Temperatura di stoccaggio: da -40°C a +85°C

• **Dimensioni (mm):** 96x53x16

• Peso: 85 grammi

Contenuto della confezione

- 1 Localizzatore Veicolare
- 1 Manuale in ITALIANO
- 1 Radiocomando
- 1 Relè
- 1 Microfono
- 1 Cacciavite
- Cavi di collegamento