

## Uso e installazione FLASH

### Installazione

Fissare la sirena, tramite la staffa in dotazione, al telaio o su altro supporto del vostro mezzo, collegare i cavi di alimentazione alla batteria 12V e srotolare l'antenna (il cavetto nero) facendo in modo che non rimanga attorcigliata. Prestare attenzione a non posizionare la sirena vicino a fonti di calore e orientarla verso il baso per evitare depositi di polvere e umidità.



Spostare l'interruttore del sensore su ON e inseritelo nell'accendi sigari in modo da iniziare il processo di carica.

*STOP!! Non c'è altro da fare, FLASH è pronto.*

### Funzionamento del Telecomando



Premendo una volta il bottone nero si innescherà l'allarme, la sirena emetterà un breve suono. Premendo una seconda volta il bottone si disinnescherà l'allarme, 2 suoni di sirena (4 se l'allarme è entrato in funzione).

In caso d'innescio dell'allarme la sirena suonerà 3 volte per 30 secondi.

Premendo il bottone nero si potrà bloccare il suo funzionamento e il sistema rimarrà in funzione, premendo una seconda volta il bottone nero si disarmerà l'allarme.

Ricordatevi che il sensore non deve per forza essere lasciato nell'accendi sigari, può essere posizionato anche in luoghi non visibili come: sotto il sedile, nei porta oggetti e nel bagagliaio.

### Funzione Panico

Tenendo premuto per più di 2 secondi il bottone rosso, si attiverà la funzione Panico e la sirena suonerà per 10 secondi. Premere nuovamente il bottone rosso per fermare la funzione.

### Funzione Transponder

Tenere premuto il bottone nero per più di 2 secondi fino a che il LED non lampeggi per 4 volte, questo per iniziare la trasmissione dei codici. In funzione transponder il LED del telecomando emetterà un lampeggio ogni 3 secondi. Con questa funzione ogni volta che lascerete il veicolo portandovi con voi il telecomando, non appena passati 30 secondi dall'uscita del campo di rilevamento, il sistema si armerà. Si disarmerà (emettendo 2 suoni di sirena) in automatico appena il telecomando sarà nuovamente nel campo di ricezione.

In questa funzione è ancora possibile usare il bottone del telecomando per armare l'allarme senza aspettare l'auto inserimento e comunque si disarmerà da solo appena il telecomando ritornerà nel campo. Viceversa si potrà disarmare l'allarme usando il bottone anche con la funzione transponder.

Per disattivare la funzione transponder basterà tenere premuto il bottone nero del telecomando per più di 2 secondi fino a che il LED non smetta di lampeggiare, poi premere per 2 volte lo stesso bottone il LED lampeggerà ancora 3 volte e poi basta.

### **Apprendimento codici in caso di mal-funzionamento o sostituzione**

Entro 8 secondi dopo aver collegato il cavo bianco per una volta al polo positivo, soffiare con la bocca sul sensore (posizionato su ON) o premere il bottone del telecomando. In questo modo la sirena avrà appreso i codici del sensore o del telecomando. La sirena emetterà un suono per il primo codice appreso, 2 suoni per il secondo fino a un massimo di 4 suoni per 4 codici

### **Funzioni programmabili**

Armare l'allarme ed entro 8 secondi premere contemporaneamente il bottone nero e rosso, la sirena emetterà 7 suoni.

Premendo il bottone rosso si potranno scegliere 4 tipi di programmazione:

Modo 1 un suono di allarme: Solo funzione di sensore

Modo 2 due suoni di allarme: Solo funzione di controllo calo di corrente

Modo 3 tre suoni di allarme: Funzione di sensore e controllo calo di corrente

Modo 4 quattro suoni di allarme: OFF

Una volta selezionato il Modo desiderato premere il bottone nero una volta per uscire dalla funzione programmazione.

### **Regolazione della sensibilità del sensore d'urto nella sirena**

Entro 8 secondi dopo aver disarmato l'allarme premere contemporaneamente il bottone nero e rosso, la sirena emetterà 5 suoni.

Premere il bottone rosso una volta, la sirena comunicherà in base al numero dei suoni emessi il livello di sensibilità selezionato. Un suono livello 1, fino a un massimo di 8 suoni per 8 livelli.

L'ottavo è il più sensibile.

Effettuare delle prove scuotendo il veicolo (se avvertito la sirena suonerà una volta) per raggiungere il livello desiderato e premendo il bottone rosso per cambiare il livello. Una volta raggiunto basterà premere il bottone nero per uscire dalla modalità.

La casa imposta su ON il sensore per calo di corrente e su 4 il sensore d'urto.

Durante il setting delle modalità se non viene premuto alcun bottone per 20 secondi il sistema si disarmerà automaticamente.



Anche il sensore ha una sua vite di regolazione che si trova sul fianco. Avvitandola si aumenterà la sensibilità, fare delle prove soffiando o scuotendo.

*Vi ringraziamo per aver scelto il prodotto FLASH, l'allarme fai da te  
EGO Safety Solutions*