



Hps 930



Hps 930 rappresenta un'evoluzione nel settore "antifurto moto"; questo prodotto infatti non necessita di radiocomandi ma interagisce con la chiave ed il sistema "immobilizer" del veicolo.

È un dispositivo completamente automatico ed ampiamente programmabile, in modo da potersi adattare a qualsiasi necessità dell'utente

Installazione e funzionamento

L'installazione di questo articolo è semplificata dall'utilizzo dei "PIN-to-PIN WIRINGS": speciali cablaggi realizzati con gli stessi connettori delle moto.

L'inserimento del sistema di allarme avviene allo spegnimento del quadro della moto. Ovviamente è anche possibile evitare l'inserimento qualora venga ritenuto opportuno (ES. rifornimento).

Una volta attivato il sistema di allarme, l'utente avrà a disposizione un massimo di 40 secondi per compiere manovre di routine, come, per esempio, mettere la moto sul cavalletto o sistemare oggetti nei vani appositi (sotto la sella, bauletto etc); al termine del tempo neutro il dispositivo passerà allo stato di allerta, pronto a funzionare.

Caratteristiche principali

Alimentazione: 11U / 15U

Assorbimento allarme inserito: < 0.03 mA

Corrente massima relè indicatori di direzione: 8A

Tempo neutro massimo: 40 sec

Durata ciclo di allarme: < 30 sec

Potenza altoparlante: 113 dB

Temperatura di funzionamento: -40°C / +85°C

Impermeabilità: IP 54

Batterie interne di autoalimentazione: NI MH

Dimensioni: 78 x 55 x 24

Peso: 120 g

