

## SISTEMI DI ALLARME MODULARE CAN BUS/PLIP - CAMPER

CAMPER 1 - CAMPER 2 - CAMPER 3

Allarme modulare per camper e roulotte, offre elevata sicurezza per chi ama viaggiare, garantendo protezione per zona abitabile, cabina guida, finestre, bagagliai, oblò, porte di ingresso, gavoni. Installazione senza fili per contatti magnetici e sensori ad infrarosso via radio.



### GT 854F

Sensore magnetico wireless: porta e gavone

### GT 2360C

Sensore ad infrarossi wireless: rilevatore di presenza

Protezione volumetrica ad ultrasuoni

### GT 2370/710

Rilevatore di gas narcotizzante wireless

### GT1007CB / GT1008CB / GT1009CB

Antifurto Elettronico

## CARATTERISTICHE TECNICHE

### CENTRALINA GT1007CB - GT 1008CB - GT 1009CB

|                                 |                  |
|---------------------------------|------------------|
| Tensione di alimentazione:      | 9 - 16 V         |
| Temperatura di funzionamento:   | -40 °C / + 85 °C |
| Max tensione applicabile:       | 36 V / 1 minuto  |
| Corrente allarme disinserito:   | < 11 mA          |
| Corrente allarme inserito:      | < 20 mA          |
| Corrente in stato di allarme:   | < 100 mA         |
| Max corrente per blocco motore: | 7 A              |
| Max corrente uscite Blinks:     | 5 A              |
| Frequenza di trasmissione:      | 868.35 Mhz       |
| Max corrente uscita positiva:   | 80 mA            |

### SIRENA GT843/GT944/GT945:

|  |   |
|--|---|
| Alimentazione:                             | 9 - 16 V  |
| Assorbimento di corrente (non in allarme): | >110 dB @ 1 m   |
| Potenza sonora:                            | -40 °C / + 85 °C  |
| Temperatura di funzionamento:              | 868,35 Mhz  |
| Frequenza ricevitore (solo per GT945):     | La sirena è dotata di batteria  |
| Autoalimentazione (solo per GT944/GT945):  | ricaricabile al Ni-Mh.  |
|  | La ricarica della batteria di back up della sirena avviene a motore acceso. |

### MODULO GT949:

|   |                  |
|---|------------------|
| Alimentazione:                          | 9 - 16 V         |
| Assorbimento di corrente (in stand by): | < 6 mA           |
| Assorbimento di corrente (inserito):    | < 10 mA          |
| Temperatura di funzionamento:           | -40 °C / + 85 °C |
| Frequenza ricevitore:                   | 433.92 Mhz       |

**CARATTERISTICHE TECNICHE****CONTATTO MAGNETICO GT 854F**

|                                      |                 |
|--------------------------------------|-----------------|
| Alimentazione:                       | Pila CR2032 3 V |
| Consumo in "sleep mode":             | 10 uA           |
| Consumo in trasmissione:             | <2 mA           |
| Frequenza di trasmissione:           | 433.92 MHz      |
| Temperatura di funzionamento:        | -15°C / 55°C    |
| Tempo di inibizione tra rilevazioni: | 45 secondi      |

**SENSORE AD INFRAROSSI GT2360C**

|                                      |                  |
|--------------------------------------|------------------|
| Alimentazione:                       | Pila 9V alcalina |
| Consumo in "sleep mode":             | 35 uA            |
| Consumo in trasmissione:             | <2 mA            |
| Frequenza di trasmissione:           | 433.92 MHz       |
| Temperatura di funzionamento:        | -15 °C / +55 °C  |
| Tempo di inibizione tra rilevazioni: | 45 secondi       |

**RILEVATORE DI GAS NARCOTIZZANTE GT2370/710**

|                               |                  |
|-------------------------------|------------------|
| Alimentazione:                | 12V +/-2V        |
| Consumo:                      | 90 mA            |
| Temperatura di funzionamento: | -10 °C / + 50 °C |
| Frequenza di trasmissione:    | 433.92MHz        |

**COMPOSIZIONE DEL KIT**

- GT 1007CB con sirena elettronica
- GT 843 + GT949 (CAMPER 1)
- GT 1008CB con sirena autoalimentata
- GT 944 + GT949 (CAMPER 2)
- GT 1009CB con sirena autoalimentata wireless
- GT 945 + GT 949 (CAMPER 3)
- N. 1 CABLAGGIO KIT CAMPER (cablaggio camper)
- N. 1 Busta 2 fusibili da 5 A
- N. 1 GT969CH (chiave elettronica)
- N. 1 GT889 (telecomando con chiave elettronica integrata)
- N. 1 GT2370/710 (rilevatore di gas narcotizzante)
- N. 1 GT2360C (sensore ad infrarossi wireless - rilevatore di presenza)
- N. 3 GT854F (contatto magnetico)
- N. 1 Coppia Cella ultrasuoni