

# Manuale Sirena SC-500

---

Sirena Wireless per esterno

Abbinabile a sistema d'allarme



Link Supporto

## INDICE

Memorizzazione TX .....	pag. 2
Impostazione Timer .....	pag. 3
Collegamenti .....	pag. 4
Descrizione .....	pag. 5
Specifiche .....	pag. 5
Dichiarazione di Conformità.....	pag. 6

# Manuale Sirena SC-500

---

La sirena esterna è progettata per essere controllata da tutti i tipi di accessori senza fili come: sensore PIR, sensore apertura porta/rottura vetri, sensore fumi e così via.

La loro azione combinata provvede a scongiurare l'introduzione di malviventi, con il suo potente suono di 110 db, la sirena annuncerà l'introduzione di sconosciuti nella propria abitazione.

La luce strobo di accompagnamento darà un ulteriore avviso visivo di attenzione.

La sirena distingue tra i tipi di allarme a seconda che si tratti di un'intrusione di ladri o di un pericolo di incendio emettendo suoni differenti

## **Come memorizzare il TX, il telecomando o altri sensori**

1. Premere il tasto di attivazione bianco "Learn", la sirena emetterà un suono "DI" per indicare che è pronta a ricevere un segnale da sensore esterno e i led rimarranno fissi.
2. Attivare un sensore esterno, telecomando, Tx o rilevatore entro 8 secondi
3. Quando i Led riprenderanno a lampeggiare, il rilevatore sarà memorizzato

## **Come cancellare i rilevatori**

- 1) Pressione del telecomando per 8 secondi fino a quando i led dei 2 gruppi si spegneranno, ciò vuol dire che tutti i rilevatori wireless sono stati disattivati.

## **Funzionamento a cavo**

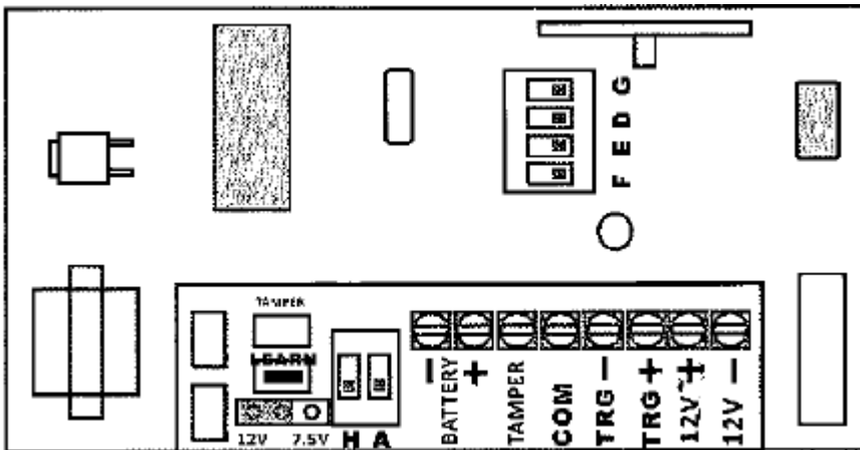
Collegare gli ingressi Trg+ e Trg- all'uscita sirena di una centralina di allarme

Una volta che la centralina emetterà la tensione 12v, la sirena suonerà

Il suono cesserà quando cesserà anche la tensione 12v emessa dalla centralina

E' possibile spegnere la sirena anche dal suo telecomando

## Diagramma PCB



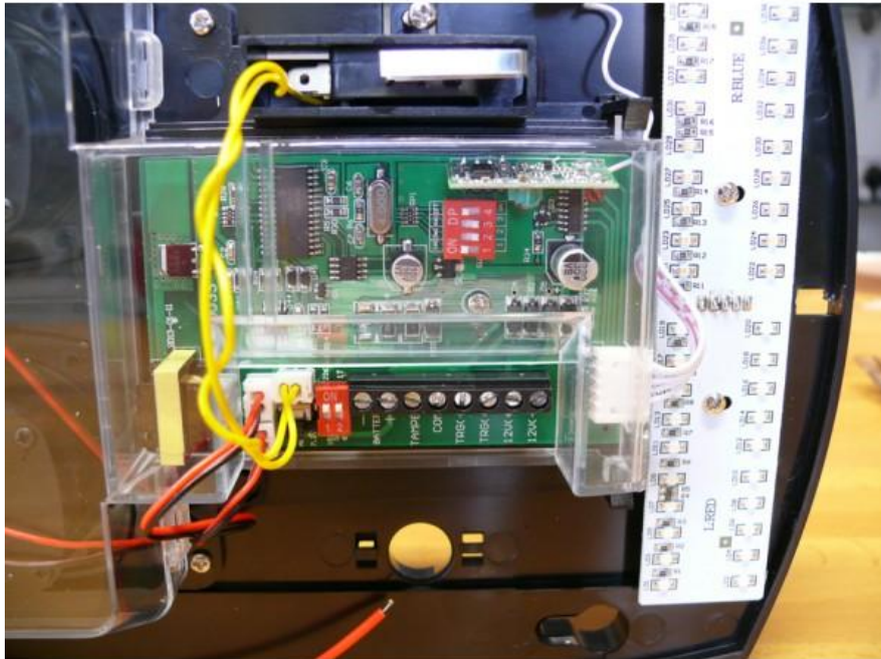
## Impostazioni Timer

H	ON	1527 wireless Detector (Default Setting)
	OFF	2262 wireless Detectors
G	ON	Cut off power alarm (Default Setting)
	OFF	Cut off power no alarm
F	ON	6 minutes

E	ON	3 minutes (Default setting)
D	ON	1 minute
A	ON	1 Tone (Default setting)
	OFF	6 Tone

## Sirena per esterno con scelta sonora

### Installazione e specifiche



#### **SPIEGAZIONE CONNESSIONI:**

- Batt - : Collegamento al negativo batteria
- Batt + : Collegamento al positivo batteria
- Tamper : segnale antimanomissione
- Com: comune segnale tamper
- Trg + : Ingresso 12v innesco da allarme
- Trg - : Ingresso negativo innesco da allarme
- 12v + : Ingresso positivo alimentazione principale
- 12v - : Ingresso negativo alimentazione principale

## **Descrizione:**

La sirena è un prodotto di nuova generazione, altamente professionale e con un alto livello di potenza acustica dotata di batteria di sicurezza, luce lampeggiante e scelta sonora.

## **Specifiche della sirena:**

- 1) Doppia protezione anti manomissione contro la rimozione dal muro
- 2) Volume di uscita 115db per ecoscandaglio singolo, 120 db per doppio ecoscandaglio
- 3) 40 led per un facile controllo dello stato:
  - 2 gruppi di led lampeggianti alternativamente: il sistema è in standby mode
  - 4 gruppi di led lampeggianti velocemente: attivazione sirenaQuando viene staccata l'alimentazione elettrica, o viene toccato l'interruttore antimanomissione, i 4 gruppi di led si illumineranno alternativamente e la sirena emetterà suoni simultaneamente.  
Suono della sirena: 1 tono, 6 toni (optional)

Note: collegare la sirena all'alimentazione, l'interruttore antimanomissione deve essere premuto 8 secondi per far iniziare a suonare la sirena.

## **Specifiche**

Dimensioni: 34 x 20,5 x 7,4 cm

Peso: 1,1 kg senza batteria

Consumo elettrico: 20mA a 12V DC

Batteria: 7.2V 500mA ricaricabile o 12V DC 1.2°

Alimentazione sirena: 220 mA a 12V DC

Alimentazione Led: 120mA a 12V DC

Ambiente di utilizzo: da -10° a 55°

Livello protezione del case: resistente agli schizzi d'acqua, plastica PC con protezione raggi UV

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE**  
**UE DECLARATION OF CONFORMITY**



Noi importatori: **Skynet Italia S.r.l.**

*We importers:*

Indirizzo: Via del Crociale, 6 – Fiorano Modenese (MO) – Italia

*Address:*

dichiariamo che l'oggetto della dichiarazione è il prodotto: **Accessorio per Antifurto**

*Declares that the Object of the declaration is the product: **Anti Intrusion Accessory***

Modello: *Model:* **SC-500W**

Funzione specifica: **Accessorio per Antifurto**

*Specific function: **Anti Intrusion Accessory***

È conforme ai requisiti essenziali della Direttiva Comunitaria *RED 2014/53/UE*  
*EMC 2014/30/UE*, *LVD 2014/35/UE* e *ROHS 2011/65/UE* applicabili al prodotto.

Inoltre, l'oggetto della dichiarazione di cui sopra, è conforme alle pertinenti normative di armonizzazione dell'Unione:

*Conforms to essential requirement according to ECC Directive RED 2014/53/UE*  
*EMC 2014/30/UE, LVD 2014/35/UE, ROHS 2011/65/UE applicable to this product.*

*In addition, the object of the declaration described above, is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:*

EN 301 489 -1, EN 301 489-3, EN 50130-4, EN 61000-6-3, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3,  
EN 60950, EN 62311, EN 62233, EN 50364, EN 300 220, EN 50581

La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto responsabilità esclusiva dell'importatore.

*This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the importers.*

Informazioni supplementari:

*Additional information:*