# Sirena Defender light

## Manuale d'uso





**Link Supporto** 

## Manuale d'uso - Sirena Defender light

### SOMMARIO

Precauzioni	pag. 3
Avvertenze e Note	pag. 3
Descrizione Sirena	pag. 4
Messa in Funzione	pag. 5
Dichiarazione di Conformità	Pag. 7

### Precauzioni:

- 1. Smontare il prodotto solo al fine del collegamento all'alimentazione o per un controllo componentistica, solo personale altamente qualificato può smontare questo prodotto.
- 2. Conservarlo e maneggiarlo con cura: l'articolo può danneggiarsi se utilizzato o conservato in modo improprio.
- 3. Non utilizzare detergenti forti o abrasivi per pulire la l'articolo: utilizzare un panno asciutto per pulire l'apparecchio quando necessario. Nel caso in cui lo sporco sia difficile da rimuovere, utilizzare un detergente leggero e strofinare delicatamente.
- 4. Non utilizzare l'articolo in presenza di alte temperature, umidità o fonti di energia: utilizzare la telecamera con una temperatura compresa tra i -10°C ed i +50°C, ed umidità inferiore ad 85%. Per una corretta alimentazione, fare riferimento al manuale d'uso.

Foto e caratteristiche del prodotto si riferiscono al momento in cui è stato stampato il manuale, differenze di minore entità (come colore o forma del guscio) sono possibili in corso di produzione. Eventuali differenze non influiscono sulla sicurezza o sulle prestazioni del prodotto.

### Avvertenze e Note



### **ATTENZIONE:**

Per evitare fiamme o shock di varia natura, non esporre la telecamera alla pioggia o a liquidi di alcun tipo.



Il voltaggio presente all'interno della sirena e le parti della stessa, possono causare corto-circuiti e shock alle persone.

### ATTENZIONE! RISCHIO DI CORTO-CIRCUITO

Per ridurre il rischio di corto-circuiti, non manomettere le varie componenti. Per qualsiasi manutenzione, rivolgersi a personale qualificato.

Per evitare qualsiasi shock o incendio, utilizzare solo alimentatori con il voltaggio indicato (12v 1,5A)

### **NOTA IMPORTANTE:**

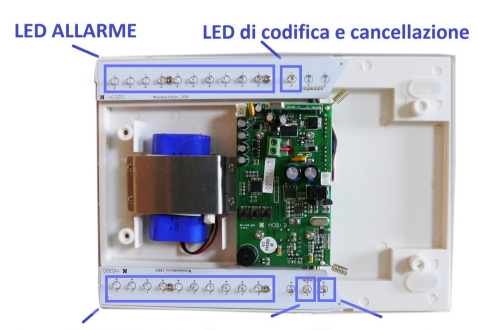
L'apparecchio è stato testato ed è risultato conforme ai parametri di legge conformemente alle normative europee in vigore ed è adatto all'utilizzo in ambienti residenziali commerciali e dell'industria leggera. L'apparecchio genera, utilizza ed emette radio frequenze e se non installato o utilizzato seguendo le istruzioni del manuale, potrebbe causare interferenze dannose ad altre comunicazioni radio. In questo caso è richiesto al proprietario di correggere l'interferenza a proprie spese.

Qualsiasi modifica o cambiamento dell'apparecchio che non sia stato espressamente approvato dalla parte responsabile della conformità, esime l'utente dall'operare in qualsiasi modo sull'apparecchio.

### Descrizione sirena

Compatibile con Defender ST-V e ST-6 Batteria 7,2 V Litio Segnale armato e disarmato Tamper esterno Due vie di comunicazione Volume sirena circa 100dB Corrente in stand by 220  $\mu$ A Corrente in funzione 1.2A Alimentatore consigliato 12V 1500mA Frequenza 868 mhz Trasmissione di segnale in campo aperto 90 metri

### Led e connessioni sirena



LED ALLARME LED di stato e codifica LED alimentazione

### Messa in Funzione

- collegare l'alimentazione 12v all'ingresso "Alimentazione" verde presente nella scheda della sirena

### Registrare la sirena nel Defender ST-V

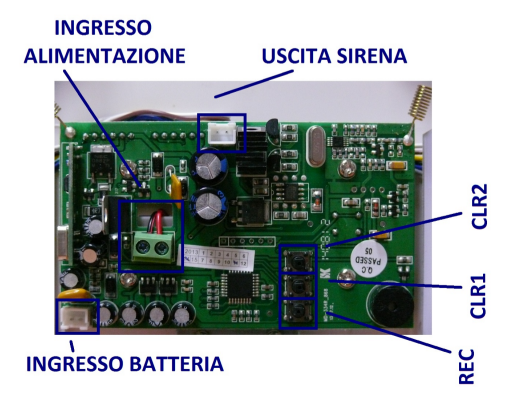
Nella centrale ST-V Tenere premuto \* per 3 secondi 9876 (la password admin) # 5 # 7

Attenzione: non premere # dopo il 7

Tenere premuto il pulsante REC della sirena, la sirena inizia a lampeggiare, tenendo premuto il pulsante schiacciare # nell'ST-V per confermare il percorso del menù appena descritto. La centrale uscirà automaticamente dal menù.

### Abilitare la funzione di avviso acustico nell'armato e disarmato.

Nella centrale ST-V Tenere premuto \* per 3 secondi 9876 (la password admin) # 4 # 8 #



### **Operazioni Defender ST-6**

### Registare la sirena

Nella centrale ST-6 Tenere premuto \* per 3 secondi 012345 (la password admin) 5 # 4 # 1 # Tenere premuto il pulsante REC della sirena, la sirena inizia a lampeggiare, tenendo premuto il pulsante REC schiacciare # nell'ST-6 e seguire la procedura vocale

#### Abilitare la funzione di avviso acustica armato e disarmato

Nella centrale ST-6 Tenere premuto \* per 3 secondi 012345 (la password admin) # 4 # 7 #

### Cancellare la registrazione della sirena

Nella centrale ST-6 Tenere premuto \* per 3 secondi 012345 (la password admin) 5 #

### Resettare la sirena

A sirena alimentata, tener premuto i pulsanti CLR1 e CLR2 per qualche secondo fino a quando non si sentirà un suono prolungato per due volte. Rilasciare quindi CLR1 e CLR2, la sirena è stata ripristinata.

### Dispositivi wireless diretti

- E' possibile registrare fino a 16 dispositivi wireless nella sirena (sensori e\o telecomandi): tenere premuto REC per entrare in codifica ed attivare il sensore o il telecomando

Quando la sirena viene armata dal telecomando registrato su di essa, i led lampeggeranno ogni minuto, solo nello stato armato, quando i sensori entreranno in funzione, la sirena suonerà per due minuti se non disarmata.

### 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:* **SIRENA DEFENDER LIGHT** 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 responsability of the importes.

Informazioni supplementari: *Additional information:*