

PZ 800

SIRENA BIDIREZIONALE SERIE 800
800 SERIES BIDIRECTIONAL SIREN

MANUALE INSTALLATORE
INSTALLER MANUAL

DESCRIZIONE - DESCRIPTION

PZ800 è una sirena via radio bidirezionale a batteria, o anche alimentata.

Progettata per funzionare a batteria (CR2 3.0Vcc), o con alimentatori da 4 a 20Vcc.

- Trasmissione bidirezionale via radio digitale FSK
- Trasmissione a 128 AES bit a codice variabile
- protezione tamper antiapertura e rimozione
- sistema radio supervisionato

PZ800 is a bidirectional wireless siren, that be powered with Lithium battery, or with external power supply.

Designed to work with battery (CR2 3.0Vcc), can be powered from external power supply, from 4Vcc to 20Vcc.

- Wireless Digital Transmission FSK
- Transmission on 128 bits AES rolling code
- Antiopening/Antiremoval TAMPER
- Wireless supervision

DESCRIZIONE DELLA SCHEDA / COLLEGAMENTI - DESCRIPTION OF THE BOARD / LINKS

Terminale batteria: collegare batterie al Litio CR2 3.0Vcc

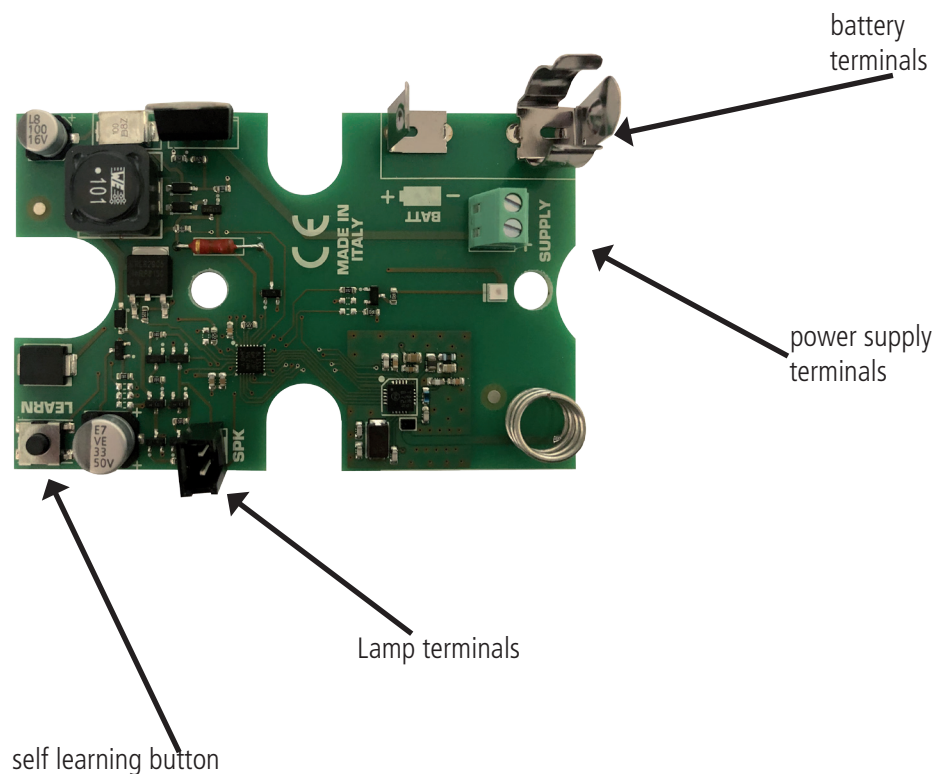
Terminali di alimentazione: per alimentazioni esterne da 4 a 20Vcc

Tasto Learn: usato per la programmazione in autoapprendimento

Battery terminals: use Lithium battery CR2 3.0Vcc

Power Terminals: use external power supply from 4 to 20Vcc

Learn Button: use learn button for enroll the siren to the system



PROGRAMMAZIONE / ENROLL

Ci sono 2 tipi di programmazione della sirena:

- autoapprendimento, dal menù della centrale si attiva la funzione di ricezione del codice e si preme il tasto LEARN della sirena
- Programmazione con il codice ID della sirena, inserire il codice sirena nel menu relativo della centrale.

Per le indicazioni precise fare riferimento al manuale della centrale. Per l'attivazione delle segnalazioni e degli altri parametri fare riferimento ai menu a disposizione in centrale. In ogni caso il menù di programmazione sirene radio è lo stesso per tutti i modelli

There are 2 types of siren programming:

- self-learning, from the menu of the control panel activates the code reception function and pressing the LEARN button of the siren
- Programming with the siren ID code, enter the siren code in the menu of the control panel.

Refer to the panel manual for the instructions. To activate the alarms and other parameters refer to the menus available at the control panel. The menu for enroll wireless siren is the same for all models

INSTALLAZIONE /INSTALLATION

Fixare la scocca inferiore con tasselli da 6mm.

Chiudere la parte superiore della scocca con le viti apposite.

Fix the lower body with 6mm dowels, after enrolling

Close the top of the body with the screws

SPECIFICHE TECNICHE - TECHNICAL SPECIFICATIONS

Power voltage with Battery	3.0Vcc
External power	from 4 to 20Vcc
Consumption	with battery 4uA - powered 12Vcc 1mA
Maximum consumption	with battery 190mA - powered 12Vcc 220mA
battery type	CR2 3.0 Vcc
Working Frequency	868.3 MHz
sound pressure	Tone 80 dB - 1 mt
weight	2500gr
IP grade	IP44
Environmental Conditions	da -25°C a +55°C