

# J009

Sirena wireless de interior

## Imagine



## Descriere

J009 este o sirena wireless de interior, de tip ciuperca, cu o putere sonora de 110dB si 4 grupe de avertizari luminoase.

La declansarea alarmei, sirena emite atat semnale acustice puternice cat si semnale luminoase avand un puternic impact vizual si sonor.

Avand soclul pentru priza incorporat se instaleaza extrem de usor. Totodata, sirena este echipata si cu un acumulator intern, oferind extra-siguranta chiar si atunci cand sunt caderi de tensiune.

Sirena este compatibila cu orice sistem de alarma KERUI fiind usor de programat. Aceasta poate functiona si in regim standalone, nefiind nevoie de centrala, atunci cand aveti nevoie doar de o alerta sonora si luminoasa cand este declansat un detector. In acest caz, detectorii din gama KERUI pot fi inrolati pe aceeasi frecventa radio direct pe sirena, controlul sirenei facandu-se cu o telecomanda radio disponibila optional in gama de produse KERUI.

## Caracteristici

- Forma compacta de tip ciuperca
- Indicator de stare
- Comunicatie radio
- 8 nivele de volum ajustabile, inclusiv mod mut
- 4 grupe de avertizare luminoasa
- Memorie EEPROM pentru inrolarea a 50 de detectori si a 30 de telecomenzi
- Compatibila cu codarile PT1527 (150K-470K) si PT2262
- Acumulator Ni-Hi integrat

## Specificatii

• Alimentare:	100-240Vac
• Acumulator:	3.7V 600mAh, Ni-Hi
• Consum:	<20mA -repaus, <200mA -alarma
• Autonomie:	8 ore in mod repaus
• Indicator stare:	LED bicolor
• Volum ajustabil:	8 nivele
• Avertizare luminoasa:	4 grupe
• Frecventa:	433.92 MHz
• Modulatie:	ASK
• Volum sirena:	110 dB
• Accesorii wireless:	30 telecomenzi, 50 senzori
• Distanta receptie:	100m (camp deschis)
• Durata alarma:	5 minute
• Material:	ABS alb
• Temperatura operare:	-20°C ~ +50°C
• Umiditate:	< 80% - Fara condensare
• Masa bruta:	0.15kg
• Dimensiuni:	90(Ø) x 90(H)mm

## Continut pachet

- 1 x sirena wireless J009
- Manual de utilizare

## Instructiuni de operare

### 1. Pornire/ oprire

Sirena porneste automat la conectarea acesteia la o priza de alimentare. Atat timp cat este conectata la priza, sirena nu poate fi oprita.

In momentul conectarii la priza de alimentare, se aprinde led-ul rosu care indica incarcarea acumulatorului, se va auzi un sunet "Di" si lumina de avertizare va clipi o data indicand conectarea cu succes la senzori si incarcarea acumulatorului. La finalizarea procesului de incarcare al acumulatorului, culoarea led-ului indicator se va schimba in verde.

Atunci cand sirena nu este conectata la o priza de alimentare, aceasta va continua sa functioneze fiind alimentata de acumulatorul intern. Aceasta poate fi oprita in modul de alimentare de pe acumulator folosind butonul ON/OFF pozitionat in partea din spate a sirenei.

Atunci cand este pornita si nu este conectata la priza, sirena emite un beep scurt si lumina de avertizare va clipi o data.

### 2. Ajustarea volumului

Sunt disponibile 8 nivele de ajustare a volumului, inclusiv mod fara sonor. Initial, sirena este presetata pe cel mai inalt nivel de volum. Pentru ajustarea volumului apasati butonul "SET" de pe sirena sau butonul "S" de pe telecomanda. La fiecare apasare volumul va cobori un nivel, iar dupa ce se va ajunge la nivelul minim, cu fiecare apasare a butonului, volumul va urca cate un nivel. Nivelul minim este indicat prin clipirea de doua ori a luminii de avertizare si lipsa sunetului, iar nivelul maxim este indicat prin clipirea de doua ori a luminii de avertizare si doua beep-uri puternice.

NOTA: In timpul alarmei, apasati "S" de pe telecomanda pentru a ajusta volumul. Daca este apasat butonul "SET" sirena va fi dezarmata.

### 3. Semnalele de avertizare

In timpul armarii, sirena va emite un beep si lumina de avertizare va clipi o singura data.

In timpul dezarmarii, sirena va emite doua beep-uri si lumina de avertizare la clipi de doua ori.

## Instructiuni de operare ca sirena wireless

---

Înainte de a putea fi folosită, sirena trebuie conectată la sistemul de alarmă.

Pentru a intra în modul de înrolare apăsați butonul "SET" timp de 3 secunde până când sirena va emite un beep și lumina de avertizare va rămâne aprinsă. Când sirena este în modul de înrolare, apăsați butonul de armare al unității centrale pentru a înrola cu succes sistemul de alarmă pe sirena. Două beep-uri vor indica înrolarea cu succes. Pentru a ieși din modul de înrolare, apăsați butonul "SET" timp de 1 secundă iar sirena va emite un beep scurt și lumina de avertizare se va stinge. Dacă nu se execută nicio operațiune timp de 20 de secunde, sirena iese automat din modul de înrolare.

**NOTA:** în timpul înrolării unității centrale trebuie să vă asigurați că nu sunt declanșați alți detectori din zonă.

Pentru a testa dacă înrolarea s-a efectuat cu succes, apăsați butonul de urgență de pe unitatea centrală, iar dacă sirena va suna și va emite avertizări luminoase, operațiunea este încheiată. În cazul în care sirena nu răspunde, încercați înrolarea din nou.

La armarea și dezarmarea sistemului de alarmă, sirena va emite două beep-uri și lumina de avertizare va clipi de două ori.

### Stergerea echipamentelor înrolate

Pentru a șterge echipamentele înrolate pe sirena, apăsați butonul "SET" timp de 3 secunde pentru a intra în modul de înrolare, după care apăsați din nou butonul "SET" timp de 3 secunde până când sirena va emite 3 beep-uri și lumina de avertizare va clipi de 6 ori. După aceasta, lumina de avertizare se va stinge și toate echipamentele înrolate vor fi șterse din memorie.

## Instructiuni de operare pentru functionare in regim standalone

---

La funcționarea în regim standalone, detectorii pot fi înrolați direct pe sirena pentru a funcționa ca un sistem de alarmă independent. După înrolarea detectorilor și armarea sistemului, orice declanșare a unui senzor va porni alarma, iar sirena va suna și va emite semnale luminoase timp de 5 minute pentru a alunga intrușii.

Sirena poate fi oprită manual cu ajutorul unei telecomenzi radio.

Pentru a intra în modul de înrolare apăsați butonul "SET" timp de 3 secunde până când sirena va emite un beep și lumina de avertizare va rămâne aprinsă. Când sirena este în modul de înrolare, apăsați orice buton al unei telecomenzi sau declanșați orice detector pentru a trimite un semnal sirenei. Dacă sirena emite două beep-uri, înseamnă că înrolarea s-a efectuat cu succes.

Un singur beep înseamnă că accesoriul este deja înrolat, iar 3 beep-uri indică memoria plină.

**NOTA:** sirena suportă înrolarea a 30 de telecomenzi și a 50 de detectori.

Pentru a testa dacă înrolarea s-a efectuat cu succes, apăsați butonul de armare de pe telecomandă sau declanșați un detector. Dacă sirena răspunde la aceste semnale, operațiunea s-a încheiat. Dacă nu sirena nu reacționează la aceste semnale, repetați procedura de înrolare.

## Resetarea la valorile din fabrica

---

Deconectați alimentarea, setați pe poziția OFF comutatorul bateriei, după care apăsați și mențineți apăsat butonul "SET" în timp ce alimentați sirena. După ce se vor auzi 6 beep-uri, eliberați butonul "SET". După această operațiune, sirena va reveni la setările din fabrică și toate echipamentele înrolate vor fi șterse.

## Observatii

---



EEE FAC OBIECTUL UNEI  
COLECTARI SEPARATE