

GHID DE UTILIZARE

DULIE PROGRAMABILĂ CU SENZOR – MAX. 100W

Cod: ALARM-KP01W

well[®]

Vă mulțumim că ați ales acest produs WELL. Vă rugăm să citiți cu atenție instrucțiunile de mai jos și să le păstrați la îndemână.

INTRODUCERE

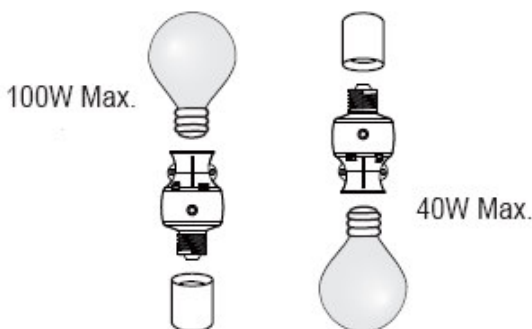
Acest manual de instrucțiuni conține instrucțiuni de utilizare pentru o varietate mare de dulii, care funcționează pe baza unor principii asemănătoare.

INFORMAȚII REFERITOARE LA SIGURANȚĂ

1. Nu instalați sistemul într-un loc unde este expus la soare sau la ploaie.
2. Țineți produsul departe de surse de căldură ca de exemplu radiatoare, conducte de încălzire și sobe.
3. Curățați unitatea cu o cârpă umedă, nu folosiți abrazive și substanțe chimice pentru curățare.
4. Nu depășiți puterea de alimentare permisă.
5. Nu instalați dulia fără fitil.
6. Nu deschideți și nu începeți reparații produsul.

INSTRUCȚIUNI DE FOLOSIRE

1. Stingeți lumina și îndepărtați becul.
2. Înșurubați dulia în dulia de bază (fig1a)
3. Înșurubați becul economic în dulie. (nu depășiți puterea de alimentare permisă) (fig.1b)



FUNCȚIA DULIEI ȘI OPERARE

1. Funcția CDS

Senzorul cu fotocelulă încorporat pentru detectare mișcare și senzorul de ușă/fereastră se declanșează pe timp de noapte și se oprește pe timp de zi. Cu ajutorul unei telecomenzi aadiționale puteți controla dulia, o puteți PORNI sau OPRI oricând.

2. Butonul ON/OFF/LEARN (Pornire/Oprire/Învățare)

- a. Apăsăți butonul odată pentru a apinde becul, apăsați-l încă odată pentru a-l stinge.
- b. Codul de învățare:

Senzorul și telecomanda dispun de un cod, care pot fi folosite imediat după instalare.

GHID DE UTILIZARE

DULIE PROGRAMABILĂ CU SENZOR – MAX. 100W

Cod: ALARM-KP01W

well[®]

Pentru a extinde funcțiile duliei puteți achiziționa 8 senzori de detector mișcare fără fir, senzori de ușă/fereastră sau telecomandă, dar trebuie să introduceți codurile acestor accesorii în "memoria" duliei.

Urmăriți pașii de mai jos:

- Apăsați și țineți apăsat butonul ON/OFF/LEARN timp de 2 secunde, lumina se va aprinde, unitatea este gata pentru recepționarea semnalelor de la emițător.
- Introduceți codurile accesoriilor în memoria duliei și testați-le dacă funcționează; dacă lumina nu se aprinde, introduceți din nou codurile: ștergeți toate codurile de senzori și telecomenzi: apăsați butonul de ON/OFF/LEARN timp de 12 secunde, lumina se va stinge, toate codurile vor fi șterse, introduceți noile coduri.

3. Comutator manual de 5 minute

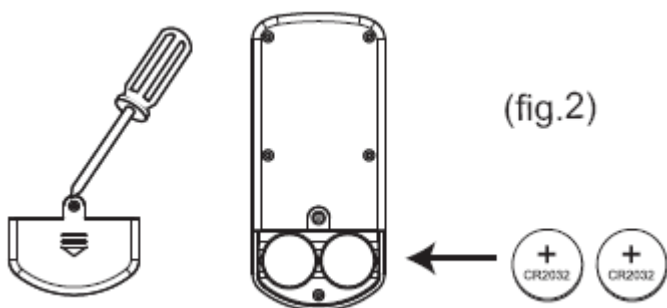
Dacă comutatorul este setat pe 5 MiN. unitatea se va opri automat după 5 minute, iar dacă acesta este setat pe MANUAL, folosiți telecomanda pentru oprirea unității principale.

ACCESORII OPȚIONALE FĂRĂ FIR

TELECOMANDA

1. Instalarea și înlocuirea bateriilor

- Îndepărtați capacul compartimentului de baterii cu ajutorul unei șurubelnițe.
- Instalați bateriile în telecomandă respectând polaritatea indicată și înșurubați din nou capacul acestuia (fig.2)
- Când bateria se descarcă, LED-ul va pâlpâi de trei ori după apăsarea oricărui buton, înlocuiți imediat bateriile.



2. Învățarea codului telecomenzii la unitatea principală

Telecomanda achiziționată dispune de un cod care trebuie corelată cu codul duliei (unitatea principală). Dacă din greșeală ștergeți codul telecomenzii sau ați achiziționat o telecomandă nouă, introduceți noul cod la unitatea principală.

GHID DE UTILIZARE

DULIE PROGRAMABILĂ CU SENZOR – MAX. 100W

Cod: ALARM-KP01W

well[®]

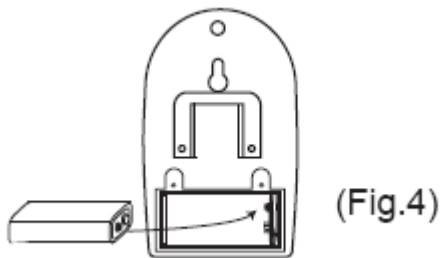
3. Utilizare

Apăsați butoanele PORNIRE/OPRIRE pentru a activa sau dezactiva dulia.

SENZOR FĂRĂ FIR DE DETECTARE MIȘCARE (Cod: ALARM-AD01W)

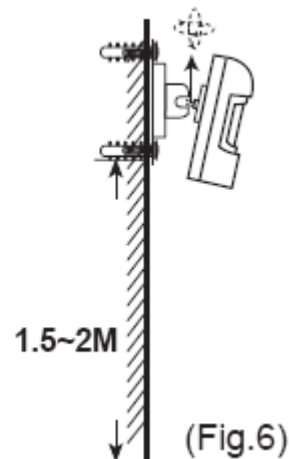
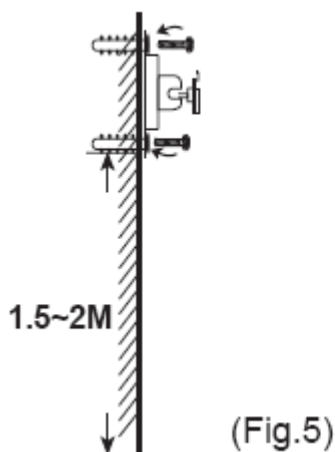
1. Instalare

- a. Îndepărtați capacul compartimentului de baterii.



- b. Inserați o baterie alcalină de 9V în sensor.
- c. Puteți înapoi și înșurubați din nou capacul compartimentului de baterii.
- d. Montați senzorul pe perete.

Selectați o locație potrivită, la cca 1,5 -2 m de la podea, perforați niște găuri și fixați suportul cu ajutorul șuruburilor. Plasați unitatea principală în suport și alunecați-l în jos pentru a vă asigura că este fixată (fig. 5). Ajustați suportul astfel încât alarma să acopere cât mai bine zona care trebuie protejată (fig.6).



2. Introducerea codului

GHID DE UTILIZARE

DULIE PROGRAMABILĂ CU SENZOR – MAX. 100W

Cod: ALARM-KP01W

well[®]

Senzorul fără fir dispune de un cod care trebuie corelată cu codul duliei (unitatea principală). Dacă ștergeți din greșeală codul sau dacă achiționați un alt sensor, introduceți noul cod la unitatea principală. Codurile celor două componente trebuie să fie corespunzătoare.

3. Testarea zonei de detectare

După ce ați selectat o zonă pentru instalarea unității, testați senzorul. Începeți să plimbați în fața unității. În momentul în care unitatea detectează mișcare, senzorul se va activa. Dacă umblați în spatele ei, nu se va porni pentru a activa schimbați locul sau direcția senzorului.

4. Indicator de baterii descărcate

Când bateria s-a descărcat LED-ul va pâlpâi timp de 3 secunde. Schimbați imediat bateria.

5. Ajustarea distanței de detectare

Pentru a crește sau a reduce sensibilitatea senzorului, micșorați sau creșteți distanța de detectare.

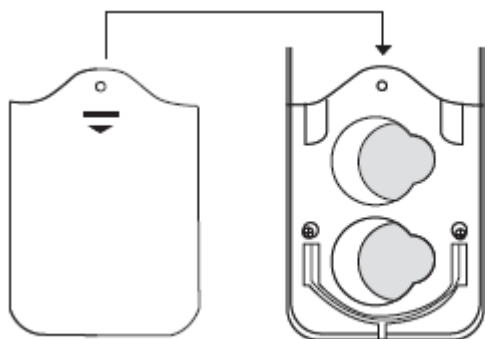
SENZOR UȘĂ/FEREASTRĂ FĂRĂ FIR (Cod: ALARM-AD01W)

1. Instalare

- Îndepărtați capacul compartimentului de baterii.
- Inserați o baterie alcalină 2 baterii de 3V în sensor.
- Puteți înapoi și înșurubați din nou capacul compartimentului de baterii.
- Montați senzorul pe perete.

Selectați o locație potrivită, la o înălțime potrivită de la podea, perforați niște găuri și fixați suportul cu ajutorul șuruburilor. Plasați unitatea principală în suport și alunecați-l în jos pentru a vă asigura că este fixată (fig. 5). Ajustați suportul astfel încât alarma să acopere cât mai bine zona care trebuie protejată (fig.6).

- Pentru extinderea zonei de detectare puteți achiziționa un fir magnetic adițional.
- Îndepărtați șurubul de la compartimentul de baterii.
- Îndepărtați șurubul de pe terminal și scoateți firul de conectare.



(Fig.11)

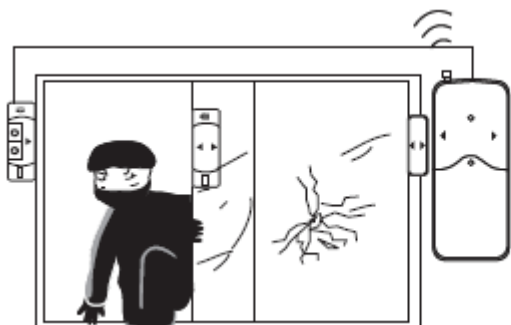
GHID DE UTILIZARE

DULIE PROGRAMABILĂ CU SENZOR – MAX. 100W

Cod: ALARM-KP01W

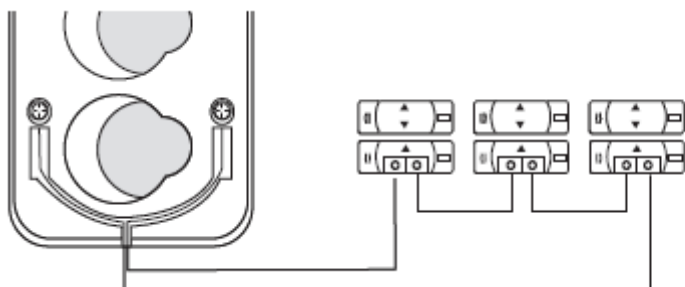
well[®]

- c. Măsurați lungimea firului pentru conectarea senzorului la transmițător, apoi tăiați cablul la lungimea corespunzătoare. Conectați comutatorul senzorului la terminalul principal cu ajutorul cablului pe care l-ți tăiat adineaori.
- d. Conectați un alt senzor la un alt terminal pcu ajutorul cablului paralel, după figura de mai jos.



(Fig.12)

- e. În cazul în care conectați mai mulți senzori la unitatea principală, conectați-le în serie conform imaginii de mai jos.



(Fig.13)

NOTĂ: După alegerea locației pentru senzor, vă rugăm să testați senzorul prin declanșare. Dacă nu funcționează, schimbați-i locația.

2. Introducerea codului

Senzorul fără fir dispune de un cod care trebuie introdus la unitatea principală. Dacă ștergeți din greșeală codul sau dacă adăugați un alt senzor, introduceți noul cod la unitatea principală. Codurile celor două componente trebuie să fie corespunzătoare.

3. Operare

La 10 secunde după introducerea bateriei, unitatea va intra în modul standby. În cazul în care se deschide ușa sau fereastra senzorul va emite semnale care vor declanșa dulia și lumina se va aprinde.

GHID DE UTILIZARE

DULIE PROGRAMABILĂ CU SENZOR – MAX. 100W

Cod: ALARM-KP01W

well[®]

4. Indicator de baterii descărcate

Când bateria s-a descărcat LED-ul va pâlpâi timp de 3 secunde. Schimbați imediat bateria.

Atenție:

Pentru a reduce riscul șocului electric, numai persoane autorizate pot să desfacă acest produs. Deconectați aparatul de la sursa de alimentare dacă apar probleme. Tineți produsul departe de apă sau de umezeală.

Garanție:

Garanția nu este aplicabilă în cazul în care au fost făcute modificări la produs sau dacă produsul a fost dăunat din cauza utilizării incorecte

General:

Producătorul își rezervă dreptul la schimbarea desingului și specificației produsului fără notificare prealabilă.



Aparatele electrice și electrocasnice uzate sunt materiale valoroase, motiv pentru care locul lor nu este la gunoiul menajer! Din această cauză, vă rugăm să ne sprijiniți și să participați la protejarea resurselor naturale și a mediului înconjurător, prin predarea acestora la centrele de preluare, în vederea reciclării ecologice.

Importator și distribuitor:

SC VITACOM ELECTRONICS SRL

CIF: RO 214527

J12/1992/1991

400495 Cluj-Napoca, Str. Bună Ziua FN

Tel: 0264-438401*

sales@vitacom.ro

www.vitacom.ro

