



TKD-810

Inciuitoare standalone pentru usi de vestiare si dulapuri

Imagine



YLI ETERNIT ACCES SRL
A: Haiucului 3A
T: 0040-264-484989
W: www.yli.ro

Descriere

TKD-810 este o inciuitoare standalone pentru usi de vestiare si dulapuri, ce functioneaza cu taguri, cartele de proximitate EM 125 kHz sau cod numeric PIN (pana la 9 digiti).

Moduri multiple de functionare:

- **regim de autoservire** - clientul cauta un dulap deschis si il inchide cu un cod numeric PIN, dulapul nemaiputand fi deschis decat cu codul dat. La plecare dulapul se lasa deschis pentru clientul urmator.
- **regim normal** - cartelele si codul numeric PIN sunt preprogramate pentru fiecare inciuitoare.

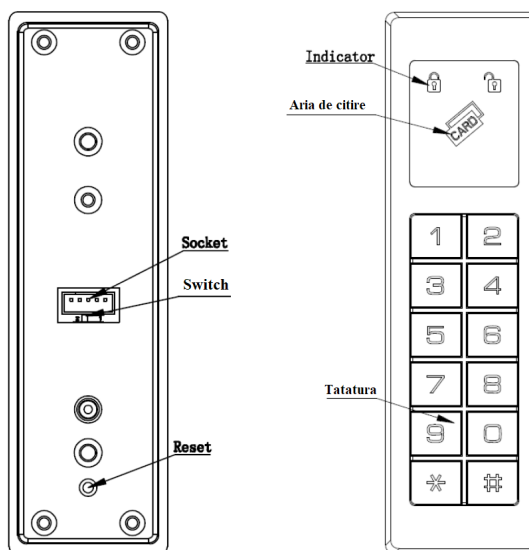
Caracteristici

- Inciuitoare standalone (nu necesita programare software)
- Functioneaza cu cartele EM 125 kHz
- Usor de instalat si de operat
- 3 carduri Master pentru inrolare / stergere utilizatori
- LED status, buzzer
- Alarma deschidere fortata
- Avertizare descarcare baterii
- Alimentare externa pentru deschidere de urgenta
- Moduri multiple de functionare

Specificatii

- Tensiune de alimentare: 4.5 Vcc (3 x baterii AA)
- Alimentare de urgenta: Micro USB
- Carduri RFID: EM 125 kHz sau compatibil
- Utilizatori: 3 utilizatori card Master, 5 utilizatori card si 1 cod PIN
- Grosime usa: 10 ~ 60 mm
- Functionare: Monostabil temporizat (regim normal) / bistabil (regim autoservire)
- Temporizare: 5 secunde de la deschidere
- Durata de viata: 8-10 luni la 30 de deschideri pe zi
- Protectie la intemperii: IP41
- Montare: Aplicata, vertical
- Indicator: LED rosu, verde / buzzer
- Material: ABS, negru
- Finisaj: Nichel
- Aplicabilitate: Usi vestiare, dulapuri
- Temperatura: 0°C ~ +45°C
- Umiditate: 0 ~ 90%, (fara condensare)
- Dimensiuni inciuitoare: 65(L) x 125(H) x 20(A) mm
- Dimensiuni cititor: 37(L) x 125(H) x 12(A) mm
- Masa neta: 0.18 kg

Parti si functii



Programare

- **Functionare in regim normal: setati switch-ul in pozitia "1"**. Se pot crea 3 carduri Master, acestea sunt utilizate pentru a crea carduri de Utilizator (max. 5), pentru a crea un cod numeric PIN sau pentru deschidere in caz de urgenta.
- **Creare card Master:** Conectati alimentarea, apasati "Butonul Reset" si mentineti apasat pana veti auzi 3 beep-uri. Apropiati cardul care doriti sa devina card Master, inciuitoarea va emite 3 beep-uri si indicatorul LED verde va clipi, indicand programarea cu succes a cardului Master. Pentru programarea urmatoarelor 2 carduri Master tastati * → **apropiati cardul Master creat anterior** → **tastati #** → **apropiati cardul Master nou**.
- **Deschidere cu card Master:** In regim de functionare normal, la apropierea cardului Master, inciuitoarea va emite un beep scurt si indicatorul LED verde va clipi odata, indicand deschiderea inciuetorii. Indicatorul LED rosu va clipi de 5 ori, se vor auzi 2 beep-uri scurte si inciuitoarea se va inchide.
ATENTIE: Nu este recomandata folosirea cardului Master pentru deschiderea inciuetorilor. Daca doriti un card care sa poata deschide toate inciuetorile, inrolati acel card ca si card Utilizator.
- **Creare cod numeric PIN: Apropiati cardul Master** → **apropiati cardul Master din nou** → **introduceti codul PIN** (max.9 digiti) → **tastati #**, inciuitoarea va emite 2 beep-uri scurte si LED-ul verde va clipi, indicand inrolarea cu succes a codului PIN.
- **Stergerea codului PIN:** Apropiati cardul Master de 3 ori succesiv, veti auzi 3 beep-uri, LED-ul verde va clipi de 3 ori indicand stergerea cu succes a codului PIN.
- **Creare card Utilizator: Apropiati cardul Master** → **apropiati cardul Master din nou** → **apropiati cardul Utilizator**, inciuitoarea va emite un beep scurt si LED-ul verde va clipi o data, indicand inrolarea cu succes a cardului Utilizator.
- **Stergere carduri Utilizator:** Apropiati cardul Master de 3 ori, veti auzi 3 beep-uri, LED-ul verde va clipi de 3 ori indicand stergerea cu succes a cardurilor de Utilizator. (**procedura sterge toate cardurile de utilizator**)
- **Functionare in regim de autoservire: setati switch-ul in pozitia "2". Creati un card Master (vezi procedura mai jos).** Dulapul deschis se va inchide cu un cod numeric PIN (max. 9 digiti), nemaiputand fi deschis decat cu codul dat (**sau cardul Master in caz de urgenta**). Pentru inchidere sau deschidere introduceti codul PIN si tastati #. La plecare dulapul se va lasa deschis pentru clientul urmator.
ATENTIE: In cazul in care se trece in modul de autoservire din modul normal, cardurile de Utilizatori inrolate anterior raman valide si este recomandata stergerea acestora.

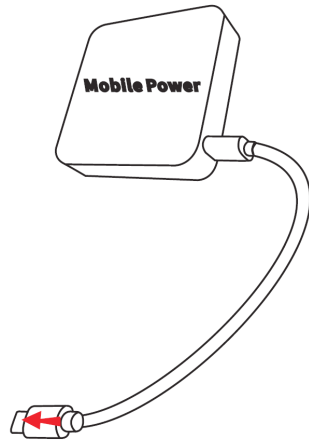
TKD-810
Inciuitoare standalone pentru usi de vestiare si dulapuri
FISA TEHNICA



YL I ETERNIT ACCES SRL
A: Haiducului 3A
T.: 0040-264-484989
W.: www.yl.ro

TKD-810
Incuietoare standalone pentru usi
de vestiare si dulapuri
FISA TEHNICA

- **Card neautorizat:** Dupa 4 apropieri consecutive a cardurilor neautorizate, LED-ul clipeste rosu si incuietoarea va emite beep-uri scurte timp de 20 de secunde. Utilizati un card autorizat pentru a opri alarma.
- **Deschidere fortata:** In cazul in care se incearca deschiderea fortata a incuietorii, LED-ul clipeste rosu si incuietoarea va emite beep-uri scurte timp de 20 de secunde. Utilizati un card de Utilizator sau Master pentru a opri alarma.
- **Baterii descarcate:** In cazul in care bateriile au o tensiune scazuta, cand apropiati cardul, incuietoarea va emite 8 beep-uri succesive lungi.
- **Deschidere de urgenta:** In cazul descarcarii complete a bateriilor, utilizati un adaptor de alimentare extern (5Vcc/1A) pentru a alimenta incuietoarea.
Introduceti cardul Master sau un card de Utilizator pentru deschidere.



Atentie!

Asigurati-va ca dimensiunea partii suruburilor care se infileteaza in cititor nu depaseste 4mm. In caz contrar riscati deteriorarea echipamentului!

Observatii



EEE FAC OBIECTUL UNEI
COLECTARI SEPARATE

