

# Išmani elektroninė durų spyna ELH-80B9 / ruda (valdymo dalis)



## Išmani elektroninė durų spyna ELH-80B9 / ruda (valdymo dalis)

Pažangi elektroninė durų spyna (**valdymo dalis, durų spyna užsakoma atskirai**) idealiai tinkanti naudoti viešbučiuose, biuruose ir kitose vietose, kur reikalinga asmenų kontrolė patekimui į patalpas. Elektroninė spyna valdoma naujant mobilią programėlę (veikia tiek su iOS, tiek su Android operacinėmis sistemomis). Nemokamos programėlės dėka galima generuoti ir siųsti įėjimo kodus, nustatyti skirtingas vartotojų teises ir atlikti kitus veiksmus.

Elektroninė spyna turi jutiklinę klaviatūrą kodo įvedimui, įėjimo žetonų skaitytuvą ir Bluetooth modulį.

### Kodų generavimas ir siuntimas

Kodai yra skirti nenuolatiniams lankytojams, norintiems patekti į patalpas. Sugeneruoti kodai gali būti siunčiami SMS žinute, į el. paštą ar WeChat programėlę. Siunčiamas pranešimas su kodu gali būti papildytas papildoma tekstine informacija. Priklausomai nuo poreikio, galima kurti skirtingų tipų kodus (nuolatinį, laikiną ar vienkartinį).

### Skaitmeniniai žetonai

Durys taip pat gali būti atrakinamos naudojant ir praėjimo žetonus / korteles (veikiančius Mifare 13.56 MHz standartu). Programėlės dėka taip pat galima patikrinti įvykių žurnalą, pridėti ar pašalinti suteiktas įėjimo teises bei valdyti kitus nustatymus.

### Paprastas elektroninės durų spynos montavimas

Spyną galima montuoti tiek durims atsidarančioms į kairę, tiek į dešinę pusę. Universalus 38 ~ 40,5 mm atstumas tarp tvirtinimo varžtų leidžia daugeliu atveju spyną sumontuoti į duris be specialaus paruošimo.

Elektroninė durų spyna maitinama šarminėmis baterijomis. Išsikrovus baterijos ar esant sisteminei klaidai, duris galima atidaryti įprastais raktais (komplekte yra 2 vnt).

## TECHNINIAI PARAMETRAI

- Maitinimo įtampa: 6 V DC
- Maitinimo tipas: AC arba 4 x 1.5V AA šarminės baterijos
- Energijos sąnaudos: budėjimo režimu 18 uA / darbo režimu 95 mA
- Leidžiama santykinė drėgmė: <80%
- Durų atidarymo pozicija: kairė / dešinė
- Korpusas: cinko lydinys
- Automatinis užsirakinimas neatidarius durų: po apie 5 sek.
- Rekomenduojama montuoti: vidaus patalpose
- Spynos spalva: ruda
- Kortelių skaitytuvas: yra
- Skaitytuvo tipas: Mifare
- Klaviatūra: yra
- Piršto antspaudų skaitytuvas: nėra
- Bluetooth: yra
- Darbinė temperatūra: nuo -10 iki + 70 °C
- Apsaugos faktorius: IP20
- Spynos išoriniai matmenys: 154 x 74 x 74 mm
- Spynos vidaus matmenys: 152 x 76 x 70 mm
- Svoris: 1660 g

## APIE MUS

Tiekiamo specializuotus matavimo prietaisus, saugos įrangą, šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemas. Atliekame prietaisų ir įrenginių remontą, montavimą, techninį aptarnavimą, teikiame konsultacijas.

Dirbame su Hikvision, Multipipe, Kan, Van de Lande, Danfoss, ACO, Perfexim, Isover, Paroc, Thermaflex, Skolan, Komfovent, Dahua, DSC, Paradox, Roger, Kidde, Lifeloc Technologies, Kimo Instruments, AZ instruments, CEM instruments, Benetech instruments, Wuko, Freund, Fisher Labs, CAS corporation, Andilog Technologies, Quiko, Drager, Autogard, Englo, Hanna instruments, Exotek Instruments, Testo, Gastop, Lascar, T.R Turoni srl, Jabra, Samsung ir daugelio kitų pasaulinių gamintojų įranga.

Mūsų darbuotojai nuolat atnaujina savo žinias ir kvalifikaciją naujausiomis Šiaurės Amerikos ir Europos gamintojų metodinėmis medžiagomis ir mokymo programomis.

**UAB SP INDUSTRIES** - Saugos įrangos ir matavimo prietaisų mažmeninė bei didmeninė prekyba. Montavimas ir aptarnavimas, specializuoti darbai.

**Esame pasirengę jums padėti.**

## UAB "SP INDUSTRIES"

Chemijos g. 19A, Kaunas, Lietuva, LT-51332

El. paštas: [info@sauguspasaulis.lt](mailto:info@sauguspasaulis.lt)  
Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502  
PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas  
A/s: LT977044060008362856