

 no print!

black

SOMOGYI ELEKTRONIC • DB 228 manual • 2011



DB 228

instruction manual

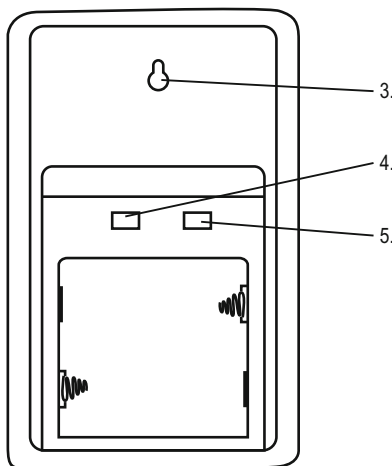
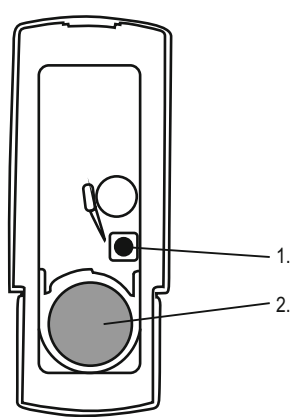
**használati utasítás
návod na použitie
manual de utilizare
uputstvo za upotrebu
návod na obsluhu**



SOMOGYI ELEKTRONIC®

home
by somogyi

DB 228



S
SOMOGYI ELEKTRONIC®

No print!



GB **DB 228**

wireless doorbell

• transmission range in an open area: 200 m • 16 channels • 8 ringtones • strong light signal • adjustable volume

I. Pushbutton	II. Doorbell
1. Select ringtone	3. Hole for screw-mounting
2. Pushbutton battery	4. Volume control
	5. Mode switch - choose between various signal modes (only voice, voice and flashing, only flashing)

INSTALLATION

I. PUSHBUTTON

- After removing the transparent lid at the bottom of the pushbutton, press the mounting handle visible through the hole at the bottom with a screwdriver, and remove the back cover.
- Remove the plastic stripe between the battery and the connector.
- You can select the desired ringtone by repeatedly pressing the button next to the battery.
- If you wish to screw-mount the pushbutton, first break through the thin plastic to open the holes for the screws; then click the cover back on.
- To insert a name plate: remove the transparent lid under the pushbutton by snapping it up with a flat object at the indentations next to the upper corners. Write the name on the insert and replace the lid.
- If the pushbutton's range decreases, replace the battery.
- When mounting the pushbutton make sure it stands upright, with the name plate at the bottom.
- The pushbutton has a weatherproof design, but it is recommended to protect it from rain and snow when mounting outdoors.

II. DOORBELL

- The doorbell works with two C [1.5 V] batteries.
- After sliding open the cover, insert the batteries with the correct polarity: the device is ready for use.
- The doorbell can be wall-mounted or placed on top of furniture. (It is designed for indoor use; protect from humidity.)
- When the pushbutton is pressed, the doorbell will play the melody previously selected from the 8 available tunes. Pressing and holding the button will not repeat the ringtone.

REGISTERING THE PUSHBUTTON, CHANGING THE RINGTONE

When installing the doorbell, make sure to first power up the pushbutton (see instructions above), and only then power up the indoor unit. When the indoor unit is set up according to the instructions above, it will emit a short beep, which also indicates that the indoor unit is ready to receive the pushbutton's signal. Press the pushbutton you wish to register once. The indoor unit will sound and store the pushbutton's parameters in its memory. If you wish to use two pushbuttons, repeat this process with the second unit within two minutes.

You select from two ringtone volumes (high and low) using a switch. After removing the battery compartment cover you can see the switch above the batteries that allows you to choose from HI (high volume) and LOW (low volume).

After removing the back cover, the switch at the top part of the battery compartment allows you to choose from the three signal modes:

(BELL) only voice → (BELL+FLASH) voice and flashing → (FLASH) only flashing

The doorbell flashes for approximately 20 seconds each time the pushbutton is pressed.

The device supports 16 channels with 256 possible codes, selecting one of these at random. This ensures that similar devices installed nearby do not interfere with your doorbell. Interference is not possible. If you need to pair the devices again for some reason, remove the batteries from the indoor unit for at least 10 seconds. Then repeat the pairing process as described above; the device will choose another random channel.

You can choose from 8 available ringtones. To change the ringtone, press the black button next to the outdoor unit's battery. You can choose a different ringtone for each outdoor unit.

WARNINGS

- Walls, concrete and metal surfaces between the doorbell and the pushbutton can reduce the wireless range.
- Do not mount the pushbutton on a metal door frame or near any other metallic surface.
- When the temperature sinks below the freezing point, the battery's voltage can be lower, which also decreases the transmission range.
- Protect from direct sunlight, heat and humidity.
- Do not clean the device or the sensors with aggressive or scratching cleaning materials.
- The central unit was designed for indoor use only.
- Do not submerge the outdoor unit in water, and protect it from heavy rain.
- Protect all units from extreme temperatures, moisture and dust.
- For the clear reception of radio signals the devices should be placed away from sources of interference and metal surfaces.
- Make sure no objects or liquids get into the inside of the device through the openings on its cover.
- Never disassemble the device; consult a technician if repair is needed.
- Handle with care; never drop the device. Do not continue using the device if it is damaged.
- Always store batteries at a location that is inaccessible for small children and infants! Should a battery be swallowed, seek medical attention immediately!

TECHNICAL PARAMETERS

ringtone: can be selected from 8 available melodies
number of channels: 16 digital
transmission range in an open area: 200 meters
operating temperature: -10 °C–40 °C
accessories: screws, dowels
power supply: pushbutton: 1 x CR2032 (3 V) battery (included)
doorbell: 2 x C (1.5 V) battery (not included)



No print!



H DB 228

vezeték nélküli csengő

• hatótávolság nyílt terepen: 200 m • 16 kiválasztható csatorna • 8 választható hangjelzés • feltűnő fényjelzés • beállítható hangerő

- I. Nyomógomb
1. Csengődallam választó
2. Nyomógomb tápellátása

- II. Csengő
3. Akasztó csavar helye
4. Hangerőszabályzó
5. Mode kapcsoló – váltás a különböző módok között
(csak hangjelzés, hangjelzés és villogás, csak villogás)

ÜZEMBE HELYEZÉS

I. NYOMÓGOMB

- Anyomogomb alján található átlátszó fedél eltávolítása után, a termék alján lévő nyílásban látható rögzítő fület egy csavarhúzó segítségével nyomja be, majd távolítsa el a hátlapot.
- Tároltsa el az elem és az elemcsatlakozó közötti műanyag csíkot.
- Az elem mellett található nyomógomb segítségével tudja a 8 csengődallam közül kiválasztani a megfelelőt, a gomb többszörű lenyomásával.
- Ha csavarozzással kívánta a nyomógombot felszerelni, a hátlap visszapattintása előtt törje át az elvétlenített csavarhelyeket a süllyeszésenként.
- Névtábla elhelyezése: vegye le a nyomógomb alatti átlátszó fedeleit úgy, hogy a felső sarkainál lévő oldalsó mélyedésekben egy lapos tárgyal lepattintja. Írja fel a kívánt szöveget a betétlapra, majd helyezze vissza a fedeleit.
- Csomkent hatótávolság esetén cserélje ki az elemet!
- Anyomogombot függőleges helyzetben, névtáblával alul kell felszerelni!
- Időjárásnak ellenálló kivitelű, de szabadban történő elhelyezésnél javasolt gondoskodni csapadék elleni védelméről.

II. CSENGŐ

- Acsengő két darab C [1,5 V] elemmel működik.
- A fedél elcsúsztatása után helyezze be azokat a jelölt polaritásnak megfelelően és a készülék más üzemmódon.
- A készülék fala akasztóható, vagy butora állítható. (Beltéri kivitelű), szabadban óvni kell a nedvességtől.)
- Anyomogomb megnymása után a 8 csengődallam közül az előzőleg beállított jelzés csendül fel. A gomb nyomva tartásakor nem ismétlődik a hangjelzés.

NYOMÓGOMB REGISZTRÁLÁSA, CSENGETÉSI DALLAM VÁLTÓZTATÁSA

A készülék üzembe helyezéskor ügyeljen arra, hogy a nyomógomb tápellátását biztosítsa (a fent említett módon) és ezt követően a beltéri egységet. A beltéri egység üzembe helyezése esetén (a fent említett módon) a készülék két rövid hangjelzést ad, mely egyben azt is jelenti hogy a beltéri egység kész fogadni a nyomógomb jelét. Nyomja meg a regisztrálni kívánt nyomógombot egyszer, így a beltéri egység hangjelzést ad és rögzíti a memóriajába az egységet. Ha szeretné két nyomógombot használni, ismételje meg az előzőben mutatottet a második egységgel is (két percen belül).

Lehetősége van a készüléken hangerő beállítására, mely egy kapcsoló segítségével alacsony illetve magas lehetőségek közül választhat. Az elemtárt fedél eltávolítása után láthatóvá válik az elemek felett a kapcsoló, melyet a magas (HI) illetve az alacsony (LOW) fokozatokat tudjuk váltóztatni.

A készülék hátlapjának eltávolítása után az elemtárt felső részén található kapcsoló segítségével 3 fajta működési mód közül választhat: (BELL) csak hangjelzés → (FLASH) csak villogás → (BELL+FLASH) hangjelzés és villogás

A készülékek a fényjelzés kb. 20 másodpercig tart, majd megszűnik. A készülék 16 digitális csatornája 256 lehetőséges kódot feltételez, melyek közül véletlenszerűen kiválaszt egyet, így garantálja, hogy a közben működő azonos típusú készülékek nem okozhatnak zavar a működésében. Az összecsengés ki van zárva. Ha szükséges az újratanítás, különböző okokból, akkor vegye ki a beltéri egységből az elemeket, legalább 10 másodpercig. Majd ismételje meg a tanítás lépéseit a fent említett módon, ilyenkor a készülék véletlenszerűen választ egy másik csatornát!

A készüléken 8 csengétesi dallam közül választhat. A kültéri egységek elemei mellett található fekete nyomógomb segítségével változtatni tudja a csengétesi dallamot. minden különböző kültéri egységhöz különböző csengétesi dallalom választhat.

FIGYELMEZTETÉSEK

- Acsengő és a nyomógomb közötti falak, beton és fém felületek csökkenik a hatótávolságot.
- Ne szerelje a nyomógombot fém ajtókeretre, vagy más fém felület közelébe!
- Fagypontról elmenekülően az elem feszültsége és ezzel együtt a hatótávolság is csökkenhet!
- Övja közvetlen napsütéstől, hőhatástól és párától!
- Ne kezeli agresszív vagy karcoló tisztítószerekkel!
- A központi egység csak beltéri használatra alkalmas!
- A külső egységet ne merítse folyadékba, és ne tegye ki erős esőzésnek!
- minden egységet övön széleséges hőmérsékleti igénybevételelől, párától és portól!
- Tartsa szem előtt, hogy a jó rádiókapcsolat érdekében zavarmentes helyen, fém felületektől távol legyenek a készülékek.
- Ügyeljen arra, hogy a nyílásokon keresztül semmilyen tárgy vagy folyadék ne kerülhessen a készülékek.
- Soha ne próbálja meg szétszerelni a készüléket, javítását bízza szakemberre!
- Legyen elővigyázatos, ne ejtsse le a készüléket. Sérülés esetén tilos tovább használni!
- Az elemeket mindig gyereknek elzárva tárolja! Ha valaki lenyelne az elemet, azonnal forduljon orvoshoz!

MŰSZAKI ADATOK

hangjelzés: kiválasztható, 8 dallam
csatornák száma: 16 digitális
hatótávolság nyílt terepen: 200 méter
üzemi hőmérséklet: -10°C – 40°C
tartozékok: csavarok, tiplik
tápellátás: nyomógomb: 1 x CR2032 (3 V) elem (tartozék)
csengő: 2 x C (1,5 V) elem (nem tartozék)



SOMOGYI ELEKTRONICS®

No print!



SK DB 228

bezdrôtový zvonček

• dosah na otvorenom teréne: 200 m • 16 voliteľných kanálov • 8 rôznych melódii • svetelná signalizácia • nastaviteľná hlasitosť

I. Tlačidlo

- 1. Tlačidlo na zvolenie melódie
- 2. Napájanie tlačidla

II. Zvonček

- 3. Miesto skrutky na zavesenie
- 4. Regulátor hlasitosti
- 5. Tlačidlo Mode – volba funkcií (len zvukový signál, zvukový signál a blikanie, len blikanie)

UVEDENIE DO PREVÁDZKY

I. TLAČIDLO

- Pomocou skrutkovača zatiaľte fixačné usko v otvore na spodku tlačidla, potom odstráňte zadnú priesvitnú časť tlačidla.
- Odstráňte batériu a malý pánsik v umelji hmoty, ktorý sa nachádza medzi prípojkou pre batériu.
- Opäťovným stačením tlačidla nachádzajúceho sa vedľa batérie máte možnosť vybrať si najvhodnejší zvukový signál z 8 melódii.
- V prípade, ak tlačidlo chceete namontovať skrutkovanie, pred tým, ako ste dali naspráv na svoje miesto zadnú časť tlačidla, prelomte stenčené miesta skrutiek pri vyhĺbeniach.
- Umiestnenie menovky: odstráňte priesvitný kryt pod tlačidlom tak, že ho pri bočných vyhĺbeniach plochým predmetom odlúpte. Napište svoje meno na ústrižok, potom umiestnite kryt späť.
- V prípade zniženia dosahu vymenite batériu!
- Tlačidlo treba namontovať vo víslej polohe, menovkou smerom dole!
- Má počasíu odolné prevedenie, ale pri umiestnení vo vonkajšom priestore odporúča sa postarať o ochranu proti počasiu.

II. ZVONČEK

- Zvonček je možné prevádzkovať s dvoma C [1,5V] batériami.
- Po posnutí krytu batérie podľa správnej polárnosti a prístroj je možné prevádzkovať.
- Prístroj je možné zavesiť na stenu, alebo postaviť na nábytok. (Vnútorné prevedenie, vo vonkajšom priestore treba chrániť pred vlhkosťou.)
- Po stačení tlačidla naznie nastavené zvukové znamenie z 8 melódii. Stačením a podržaním tlačidla zvukové znamenie sa nezopakuje.

REGISTRÁCIA TLAČIDLA, ZMENA MELÓDIE ZVONENIA

Pri uvedení do prevádzky dbajte na to, aby ste najprv (hore uvedeným spôsobom) zabezpečili napátie tlačidla a potom napátie vnútornej jednotky. V prípade uvedenia do prevádzky jednotky (hore uvedeným spôsobom) dvakrát naznie krátke zvukové znamenie, čo znamená aj to, že vnútorná jednotka je pripravená prijať signál tlačidla.

Raz stačíte tlačidlo, ktoré chcete registrovať, takto vnútorná jednotka dá zvukové znamenie a uloží do vlastnej pamäte jednotku.

V prípade, ak chcete používať dve tlačidlá, zapojujte predchádzajúci úkon aj s druhou jednotkou (v priebehu 2 minút).

Na zariadení možno nastavovať hlasitosť, vyberať medzi nízkou a vysokou môžete pomocou spínača. Po odstránení krytu puzdra na batériu sa nad batériamizviditeľní spínač, ktorý umožní prepínanie medzi vysokým (HI) resp. nízkym (LOW) stupňom.

Po odstránení zadnej strany zariadenia, prostredníctvom spínača nachádzajúceho sa na hornej časti puzdra na batériu, môžete vyberať spomedzi 3 druhov prevádzky: (BELL) len zvukový signál → (FLASH) len blikanie → (BELL+FLASH) zvukový signál a blikanie
Svetelný signál trvá pribl. 20 sekúnd, potom zanikne.

Pri uvedení do prevádzky zariadenia, prostredníctvom spínača nachádzajúceho sa na hornej časti puzdra na batériu, môžete vyberať spomedzi 3 druhov prevádzky: (BELL) len zvukový signál → (FLASH) len blikanie → (BELL+FLASH) zvukový signál a blikanie
Svetelný signál trvá pribl. 20 sekúnd, potom zanikne.

Na zariadení možno nastavovať hlasitosť, vyberať medzi nízkou a vysokou môžete pomocou spínača. Po odstránení krytu puzdra na batériu sa nad batériamizviditeľní spínač, ktorý umožní prepínanie medzi vysokým (HI) resp. nízkym (LOW) stupňom.

Po odstránení zadnej strany zariadenia, prostredníctvom spínača nachádzajúceho sa na hornej časti puzdra na batériu, môžete vyberať spomedzi 3 druhov prevádzky: (BELL) len zvukový signál → (FLASH) len blikanie → (BELL+FLASH) zvukový signál a blikanie
Svetelný signál trvá pribl. 20 sekúnd, potom zanikne.

Je možné vybrať z 8 rôznych melódii. Pomocou čierneho tlačidla nachádzajúceho sa vedľa batérie vonkajšej jednotky viete zmeniť melódiu zvonenia. Ku každej vonkajšej jednotke môžete zvoliť inú melódiu zvonenia.

UPOZORNENIA

- Steny, betónové a kovové povrchy medzi tlačidlom a zvončekom znížujú dosah.
- Neprieprievajte na kovový rám dverí, alebo do blízkosti iných kovových povrchov!
- Pri teplotách pod bodom mrazu môžete klesnúť napátie batérie a spolu s ním aj dosah!
- Chráňte ho pred priamym zárením, tepelnými vplyvmi a parou!
- Pri čistení nepoužívajte agresívne čistiace prostriedky alebo práškový čistič na nádoby!
- Centrálna jednotka je vhodná len pre vnútorné použitie!
- Vonkajšiu jednotku neponárajte do vody, a nevystavujte silnému dažďu!
- Všetky jednotky chráňte pred extrémnym teplým zaťažením, parou a prachom!
- V záujme dobrého rádiovo spojenia, dbajte na to, aby prístroj bol ďaleko od kovových povrchov.
- Dbajte na to, aby sa cez otvory nedostal žiadny predmet alebo tekutina do prístroja!
- Nepokúšajte sa prístroj rozoberať, opravu zverte kvalifikovanému odborníkovi!
- Budete opatrní, nenechajte padnúť prístroj. V prípade poruchy je zakázané ďalej prevádzkovať!
- Batérie skladujte mimo dosahu detí! V prípade prehľutnutia batérií vyhľadajte okamžite lekára!

Zariadenie využíva základným požiadavkám a ďalším základným predpisom smernice R&TTE.
Výrobok sa môže prevádzkovať na základe všeobecného povolenia č. VPR-05/2001.

TECHNICKÉ ÚDAJE

zvuková signalizácia: možnosť vyberania, 8 melódii
počet kanálov: 16 digitálnych
dosah na otvorenom teréne: 200 m
prevádzková teplota: -10°C – 40°C
príslušenstvo: skrutky, hmoždinky
napájanie: tlačidlo: 1x CR2032 (3 V) batéria (príslušenstvo)
zvonček: 2x C (1,5 V) batéria (nie sú súčasťou príslušenstva)



SOMOGYI ELEKTRONIK®

No print!



RO DB 228

sonerie fără fir

• rază de acțiune pe teren deschis: 200 m • 16 canale selectable • 8 melodii diferite • avertizor luminos • volum sunet reglabil

- I. Buton de comandă
- 1. Buton alegere melodie
- 2. Baterie

- II. Sonerie
- 3. Orificiu de agățare
- 4. Buton control volum
- 5. Buton selectare mod avertizare: numai sonor, sonor și luminos, numai luminos

PUNERE ÎN FUNCȚIUNE

I. BUTON DE COMANDĂ

- După îndepărarea capacului transparent de sub butonul de comandă, cu ajutorul unei șurubelnice, apăsați urechiușa de fixare a capacului pentru a-l îndepărta.
- Îndepărtați fâșia de material plastic dintră baterie și contact.
- Prin apăsarea repetată a microîntrerupătorului aflat lângă baterie puteți alege melodia dorită dintre cele 8.
- Dacă să montați soneria pe perete cu șuruburi, înainte de a pune la loc capacul găuriți portajurile subțiate din zonele adâncite de inserare ale șuruburilor.
- Așezarea plăcuței pentru nume: ridicăți plăcuța transparentă de sub butonul de comandă cu ajutorul unui obiect plat, scrieți numele pe cartonul de sub placuță și puneți la loc capacul.
- În cazul în care rază de acțiune este scăzută, schimbați bateria!
- Instalați butonul în poziție orizontală cu plăcuța de nume în jos!
- Este rezistent la intemperiile, dar este totuși recomandat să fie pe cât posibil ferit de acțiunea directă a apei!

II. SONERIA

- Soneria funcționează cu 4 baterii AA [1,5V]
- După îndepărarea capacului inserării bateriei respectând polaritatea și aparatul este gata pentru a fi folosit.
- Aparatul poate fi agățat pe perete, sau se poate așeza pe mobilier. (construcție pentru interior)
- La apăsarea butonului de comandă soneria va emite unul din cele 8 sunete selectable. La înțera apăsată a butonului sunetul nu se repetă!

ÎNREGISTRAREA BUTONULUI DE COMANDĂ, SCHIMBAREA MELODIEI

La punerea în funcțiune a aparatului prima dată introduceți bateria în butonul de comandă și după aceea în sonerie. După ce bateriile au fost introduse în sonerie aceasta va emite două semnale sonore scurte indicând că este gata sa primească semnalul de la butonul de comandă. Apăsați o dată butonul de comandă, se va audia semnalul sonor și soneria va înregistra în memorie frecvența butonului. Dacă doriti să utilizați un al doilea buton, repetați operațiunea cu acesta în cursul de 2 minute.

Aveți posibilitatea să reglați nivelul volumului utilizând butonul aflat sub capacul locașului pentru baterii selectând poziția: LOW – nivel scăzut sau HI nivel ridicat.

Dacă îndepărtați capacul din spate al aparatului, cu butonul din partea de sus a locașului pentru baterii puteți selecta 3 moduri de funcționare: BELL- numai sonor, FLASH- numai luminos, BELL+FLASH- sonor și luminos.

Cele 16 canale digitale ale aparatului presupun existența a 256 de coduri din care aparatul va alege aleator unul, pentru a asigura neinterferarea cu posibile aparate similare aflate în rază de acțiune. Astfel interferarea este exclusă. Dacă doriti să resetați aparatul scoateți bateria din sonerie pentru cel puțin 10 secunde, apoi repetați operațiunea, aparatul alocând aleator un cod nou!

Puteți alege între 8 melodii diferite. Alegerea melodiei se face prin apăsarea repetată a butonului negru de lângă baterie, în carcasa butonul de comandă. Pentru fiecare buton de comandă se poate selecta o altă melodie.

ATENȚIE

- Pereti, suprafetele de beton sau metalice scad rază de acțiune a aparatului!
- Nu montați butonul pe o suprafață metalică (toc de ușă sau usă metalică)!
- La temperaturi sub punctul de îngheț starea de încărcare a bateriei scade vertiginos și implicit rază de acțiune!
- Feriți aparatul de radiația solară sau termică directă și condens!
- Nu curătați aparat folosind detergenti agresivi!
- Soneria este destinată exclusiv folosirii în spații interioare!
- Nu expuneți butonul de comandă la acțiunea directă a apei!
- Feriți butonul de comandă de condiții de mediu extreme și intemperiile!
- Pentru o transmisie bună și o funcționare corespunzătoare amplasăți aparatul cât mai departe de suprafete metalice!
- Aveți grijă ca prin orificiile aparatului să nu pătrundă apă sau obiecte străine!
- În caz de funcționare necorespunzătoare nu încercați să reparati aparatul singuri, adresați-vă unui specialist!
- Fiți prevăzător, feriți aparatul de socuri. Nu folosiți aparatul dacă acesta a fost deteriorat!
- Baterile trebuie păstrate departe de copii! Dacă cineva îngheță bateria adresați-vă imediat unui medic!

DATE TEHNICE

semnale sonore: 8 melodii la alegere
număr canale: 16 digitale
rază de acțiune în teren deschis: 200 m
temperatură de funcționare: -10 °C – 40 °C
accesoriu: șuruburi, dibluri
alimentare: buton de comandă: baterie 1 x CR2032 (3 V) inclusă
sonerie: baterii 2 x C (1,5 V) nu sunt incluse



No print!



SRB **DB 228**

bežično kućno zvono

• domet na otvorenom: 200 m • podešivi kodovi za 16 kanala • 8 biranih melodija • jak svetlosni signal • podešavač jačina zvuka

I. Taster

1. Biranje melodije
2. Napajanje tastera

II. Zvono

3. Mesto za šaraf
4. Podešavanje jačine zvuka
5. Mode prekidač – biranje između režima rada
(samo zvučni signal, zvučni i svetlosni signal, samo svetlosni signal)

Puštanje u rad

I. Taster

- Sa poleđine tastera uz pomoć odvijачa odstranite poklopac baterije.
- Izvedite izolator koji se nalazi između baterije i kontakta držaća baterije.
- Uspomoc tastera koji se nalazi pored baterije možete odabrat jednu od 8 melodija.
- Ukoliko vjčima želite montirati taster, pre vraćanja poklopca izlomite obeleženo mesto i montirajte poklopac.
- Postavljanje pločice za ime: skinite povrđni poklopac uz pomoć plošnog predmeta i popunite željenim tekstom priloženi papir, vratite povrđni poklopac.
- Ukoliko se smanji domet, promenite bateriju!
- Taster se montira u uspravnom položaju tako da pločica za ime bude dole!
- Taster je otporan na vremenske uslove ali ako se koristi na otvorenom treba je štititi od padavina.

II. ZVONO

- Zvono se napaja sa dve C [1,5V] baterije.
- Skinite poklopac baterije i postavite baterije pažeći na polaritet, uređaj je spreman za rad.
- Uredaj se lako montira na zid ili se može postaviti na nameštaj (Predviđena za unutrašnju upotrebu ukoliko se koristi spolja treba je štititi od vlage).
- Nakon pritiska tastera začinje se unapred odabrana melodija. Držanjem tastera se ne ponavlja melodija.

REGISTRACIJA TASTERA, ODABIR MELODIJE

Prilikom puštanja u rad obratite pažnju da se prvo obezbedi napajanje tastera a samo nakon toga zvona.
Nakon postavljanja baterija začinje se dva kratka zvučna signala i unutrašnja jedinica je sprema za primanje (registraciju) tastera.
Jedan put pritisnite taster na spoljnoj jedinici i time registrujte taster.
Ukoliko želite koristiti više tastera ovu proceduru ponovite sa drugim tasterom u roku od dve minute.

Postoji dve mogućnosti za biranje jačine melodije HI (jako) i LOW (slabo) Prekidač za biranje nalazi se ispod poklopca baterije.

Ispod poklopca baterije nalazi se prekidač "MODE" za odabir tri režima rada:
(BELL) samo zvučni signal → (FLASH) zvučni i svetlosni signal → (BELL+FLASH) samo svetlosni signal
Svetlosni signal je u trajanju od oko 20 sekundi.

Uredaj nasumice odabira jedan od 16 digitalnih kabala sa po 256 kodova tako obezbeđujući sigurnost i isključuje mešanje signala sa drugim uređajima u radu. Ukoliko zbog nekih razloga želite izvršiti ponovnu registraciju, izvadite bateriju iz unutrašnja jedinice (min. 10sek.) i prema gore navedenoj proceduri izvršite ponovnu registraciju, uređaj ponovo nasumice odabira jedan kanal!

Melodija zvona (8 melodija) se može menjati tasterom koji se nalazi u spoljnoj (taster) jedinici, ukoliko imate više tastera u funkciji svaku možete podešiti za posebnu melodiju.

NAPOMENE

- Prepreke koji se nalaze između tastera i zvona (zidovi, veliki metalni predmeti...) smanjuju domet uređaja.
- Po mogućnosti taster ne montirajte na metalne kapije i velike metalne površine!
- Pri niskim temperaturama smanjuje se napon baterije i samim tim domet uređaja!
- Uredaj štititi od direktnog uticaja sunca, topote i pare!
- Za čišćenje ne koristite agresivna sredstva!
- Unutrašnja jedinica je predviđena za upotrebu u zatvorenim prostorijama!
- Spoljni jedinicu (taster) štitite i ne izlažite velikim poljuskovima i padavinama!
- Uredaj štitite od ekstremnih uslova rada pare i prašine!
- Radi sigurnosti rada uređaje držite dalje od metalnih predmeta.
- Obratite pažnju da preko tastera ništa ne ucun u uređaj!
- Nikada ne rastavljajte uređaj, popravku poverite stručnom licu!
- Obratite pažnju da se uređaji ne oštete. U slučaju oštećenja zabranjena dalja upotreba uređaja!
- Baterije uvek držite dalje od dece da ih ne bi progutali, u slučaju gutanja обратите se lekar!

TEHNIČKI PODACI

zvučni signal: 8 biranih melodija
broj kanala: 16 digitalnih
domet na otvorenom: 200 m
radna temperatura: -10 °C – 40 °C
pribor: šarafi, tiple
napajanje: taster: 1 x CR2032 (3 V) baterija (u sklopu)
zvono: 2 x C (1,5 V) baterija (nije u sklopu)



No print!



SLO DB 228

brezžični hišni zvonec

• domet na odprttem: 200 m • Nastavljive kode za 16 kanalov • 8 izbranih melodij • močan svetlobni signal • nastavlja glasnost

- I. Tipka
1. Izbiranje melodije
2. Napajanje tipke

- II. Zvonec
3. Mesto za vijak
4. Nastavljanje glasnosti zvoka
5. Mode stikalo-izbira med rezimi delovanja
(samo zvočni signal, zvočni in svetlobni signal, samo svetlobni signal)

DELOVANJE

I. TIPKA

- Odstranite izolator, ki se nahaja med baterijami in kontaktom držala baterije
- S pomočjo stikala, ki se nahaja zraven baterije lahko izberete eno izmed osmih melodij.
- Če želite oddajnik zvona montirati v vijaki, preden vmete pokrov vrtljate označeno mesto in montirajte pokrov.
- Postavljajte ploščice za ime: odstranite prozorni pokrov s pomočjo poščestega predmeta in zapolnite z zelenim besedilom priložen papir, vrnite prozorni pokrov.
- Če se zmanjša domet, zamenjajte baterijo!
- Tipka se montira v ravnem položaju, tako da je ploščica za ime obrnjena navzdol.
- Tipka je odporna na vremenske pogoje, če se uporablja na odprttem jo je treba zaščititi pred padavinami.

II. ZVONEC

- Zvonec se napaja z dvema baterijama C (1,5 V).
- Odstranite pokrov baterije in vstavite baterije ter pazite na polarnost, naprava je pripravljena za delovanje.
- Naprava se lahko montira na steno ali pa jo postavite na pohištvo (predvideno za notranjo uporabo, če se uporablja zunaj je potrebno zaščititi pred vlago).
- Po pritisku tipke se zasiši v naprej izbrana melodija. Z držanjem tipke se melodija ne ponavja.

REGISTRACIJA TIPKE, IZBIRA MELODIJE

Med delovanjem bodite pozorni, da se najprej omogoči napajanje tipke in nato zvonce. Po vstavljanju baterij se zasišita dva kratka zvočna signala in notranja enota je pripravljena za sprejemanje tipke. Enkrat pritisnite tipko na zunanjosti enoti in s tem registrirajte tipko. Če želite uporabljati več tipk, ta postopek ponovite z drugo tipko v roku dveh minut.

Obstajata dva načina izbire glasnosti melodije HI(močno), in LOW (nizko). Stikalo za izbiranje se nahaja pod pokrovom baterije.

Pod pokrovom baterije se nahaja stikalo MODE za izbiro treh načinov delovanja:
(BELL) samo zvočni signal → (FLASH) svetlobni signal → (BELL+FLASH) zvočni in svetlobni signal.
Svetlobni signal trajta pribl. 20 sek.
Naprava naključno izbira enega od 16 digitalnih kablov po 256 kod, tako omogoči varnost in onemogoči mešanje signalov z drugimi napravami v delovanju. Če želite zaradi kakršnih koli razlogov ponoviti registracijo, odstranite baterije iz notranje enote (minimalno 10 sek.) in ponovno izvršite registracijo, napravo ponovno naključno izbere enega izmed kanalov.

Melodija zvonce (8 melodij) se lahko zamenja s tipko, ki se nahaja v zunanjosti enoti, če imate več tipk v funkciji lahko vsako nastavite za posebno melodijo.

OPOMBE

- Pregrade, ki se nahajajo med tipko in zvoncem (stena, veliki kovinski predmeti...) zmanjšujejo domet naprave
- Po možnosti tipko ne montirajte na železne ograje in velike železne površine!
- Pri nizkih temperaturah se zmanjša napetost baterije in s tem domet naprave!
- Napravo zaščitite pred direktnim vplivom sonca, topote in pred paro!
- Za čiščenje ne uporabljajte agresivna sredstva!
- Notranja enota je predvišena za uporabo v zaprtih prostorih!
- Zunanjo enoto (tipko) zaščitite in ne izpostavljajte velikim količinam padavinam.
- Napravo zaščitite pred ekstremnimi vplivi pare in prahu.
- Zaradi varnosti delovanja naprave ne približujte kovinskim predmetom.
- Bodite pozorni, da preko tipke nič ne steče v napravo.
- Nikoli ne razstavljajte naprave, za popravila se obrnite na strokovno usposobljeno osebo.
- Bodite pozorni, da se naprava ne poškoduje. V primeru poškodbe je prepovedana nadaljnja uporaba naprave.

TEHNIČNI PODATKI

zvočni signal: 8 izbranih melodij
število kanalov: 16 digitalnih
domet na odprttem 200m
temperatura za delovanje -10°C do 40°C
pribor: vijaki in vložki za steno.
napajanje: tipka: 1x CR2032 (3 V baterija) v kompletu
zvonec 2x C (1,5 V) bateriji nista v kompletu



No print!



CZ DB 228

bezdrátový zvonek

- dosah v otevřeném terénu: 200 m • 16 volitelných provozních kanálů • 8 volitelných melodii zvukového signálu • nápadný světelný signál • možnost nastavení hlasitosti

- I. Tlačítko
1. Přepínač zvonkových melodii
2. Napájecí knoflíková baterie

- II. Zvonek
3. Otvor pro závěsnou skobu
4. Regulace hlasitosti
5. Přepínač Mode – umožňuje přepínání mezi různými provozními funkcemi (pouze zvukový signál, zvukový a blikající světelný signál, pouze blikající světelný signál)

UVEDENÍ DO PROVOZU

I. TLAČÍTKO

- Odstraněte průsvitný kryt na spodní části tlačítka a šroubovákem stiskněte fixační ouško. Po stisknutí fixačního ouška se v otvoru na zadní straně dá vyklopit zadní stěna tlačítka.
- Odstraňte pásku z umělé hmoty, vloženou mezi napájecí baterii a kontaktní svorku.
- Tisknutím přepínače tlačítka umístěného vedle napájecí baterie můžete provést výběr vhodného zvukového signálu z 8 nabízených různých melodii.
- Pokud chcete tlačítka nainstalovat pomocí šroubů, udělejte před vrácením zadního krytu na místo dírky pro šrouby, a to v místech, vyznačených prohloubením a zlenčením stěny krytu.
- Způsob umístění štítku: vyklopte průsvitný kryt pod tlačítkem tak, že vsunete čepel nějakého plochého nástroje do bočních jamek u horních rohů tohoto krytu. Na připravenou papírovou vložku napište text a pak vrátěte kryt zpět.
- Pokud zjistíte snížení dosahu signálu, vyměňte napájecí knoflíkovou baterii!
- Tlačítko má být nainstalováno do svislé polohy, a to tak, aby štítek byl na spodní části!
- Tlačítka je vyrobeno v provedení odolném nepřízní počasi, ale přesto - při jeho umístění v exteriéru - musí být chráněno před účinky srážkových vod.

II. ZVONEK

- Zvonek je provozován pomocí 2 ks monočlánků typu AA [1,5V]
- Po odstranění krytu otvoru pro monočlánky vložte monočlánky do otvoru podle vyznačené polarity. Tím se stane přístroj provozuschopný.
- Zvonek může být zavěšen na stěně nebo umístěn na vodorovných plochách nábytku. (Přístroj je určen k používání v interiéru a musí být chráněn před vlhkostí.)
- Po stisknutí tlačítka se rozeneší zvukový signál zvolený z nabídky 8 melodii. Při trvalém tisknutí tlačítka se zvukový signál neopakuje.

REGISTRACE TLAČÍTKA A ZMĚNA MELODIE ZVUKOVÉHO SIGNÁLU

Při uvádění přístroje do provozu je prvním nutným krokem zajištění napájení tlačítka, a to tak, jak je uvedeno v předcházející části. Až teprve poté uveděte do provozu přijímač signálů, který je umístěn v interiéru.
Poté, co byl uveden do provozu přijímač v interiéru tak, jak je uvedeno v předcházející části, vydá přístroj dva krátké zvukové signály, čímž naznačuje, že je připraven přijímat signály z tlačítka.
Stiskněte jedenkrát tlačítka, které chcete zaregistrovat. Přístroj v interiéru vydá zvukový signál a zároveň uloží do své paměti rádiový signál tohoto tlačítka.
Pokud chcete provozovat dvě tlačítka, zapojte je během dvouminutového časového intervalu tento postup i s druhým tlačítkem.

Existuje možnost nastavení hlasitosti signálu. Pomoci přepínače, můžete volit mezi silným a tlumeným signálem. Po odstranění krytu otvoru pro umístění monočlánků uvidíte přepínač, s jehož pomocí můžete zvolit silný (HI) nebo tlumený (LOW) stupeň zvukového signálu.
Po odstranění krytu otvoru pro umístění monočlánků uvidíte přepínač, s jehož pomocí můžete uskutečnit výběr ze tří provozních funkcí:
(BELL) pouze zvukový signál → (FLASH) pouze blikající světelný signál → (BELL+FLASH) zvukový a blikající světelný signál.

Přístroj vydává světelný signál, který trvá přibližně 20 vteřin a poté blikání přestane.

16 digitálních kanálů, kterými přístroj disponuje, umožňuje vytvoření 256 variací kódů. Přístroj si namátkově zvolí z této možnosti jeden kód, čímž je zaručené, že nebude docházet k případnému rušení, a tím pádem ani k falešnému zvoničení, vyvolanému ze strany jiných podobných přístrojů provozovaných v okolí. Jestliže z nějakých důvodů nastane potřeba obnovení registrace tlačítka, pak je třeba to provést tak, že z přístroje umístěného v interiéru odstraníte napájecí baterii na dobu nejméně 10 vteřin. Následně pokračujte stejným způsobem, jak je uvedeno v předcházející části návodu, popisující postup registrace. Přístroj si v takovém případě výbere namátkově nový provozní kanál.
Máte možnost si vybrat vhodný zvukový signál z nabídky 8 různých melodii. Výběr melodie provedete tisknutím černého přepínače tlačítka umístěného vedle napájecí knoflíkové baterie. Pro každé doplňkové tlačítko v exteriéru si můžete vybrat individuální zvonkovou melodií.

UPOMORNĚNÍ

- Stěny, betonové a kovové plochy umístěné mezi zvonkem a tlačítkem snižují dosah rádiového signálu vysílaného tlačítkem!
- Tlačítka neinstalujte na kovové zábrubně dveří, ani do blízkosti jiných kovových ploch!
- V případě poklesu teploty pod bod mrazu se může snížit i napětí v napájecí baterii, a to zase může ovlivnit dosah rádiového signálu vysílaného tlačítkem!
- Chraňte tlačítka před přímým slunečním a tepelným zářením, jakož i před vlhkostí!
- Při osetrování tlačítka nepoužívejte agresivní nebo abrazivní čisticí prostředky!
- Centrální jednotka je vhodná jen k provozu v interiéru!
- Přístroje umístěné v exteriéru neponosujte do tekutin a chraňte je před účinky srážkových vod!
- Každý přístroj soupravy chraňte před vlivem extrémních teplot, páry a prachu!
- Mějte na zřeteli, že v zájmu zajištění dobrého rádiového spojení musí být přístroje umístěny na místě bez rušivých vlivů a v dostatečné vzdálenosti od kovových ploch!
- Dbejte na to, aby se přes otvory přístrojů nedostaly dovnitř žádné cizí předměty nebo tekutiny!
- Nepokoušejte se rozmontovat přístroj a jeho opravu svěřte do rukou odborníka!
- Zacházejte s přístrojem opatrne, dávejte pozor, aby přístroj nespadal na zem. Je zakázáno používat přístroj v případě, že došlo k jeho poškození!
- Batterie vždy udržujte mimo dosah dětí! Pokud baterii někdo spolkne, je nutno okamžitě vyhledat lékaře!

TECHNICKÉ ÚDAJE

Zvukový signál: volitelný z 8 melodii
Počet provozních kanálů: 16 digitálních
Dosah na volném prostranství: 200 m
Rozsah teplotního pásma pro provoz: -10 °C – 40 °C
Příslušenství: šrouby, hmoždinky
Napájení tlačítka: 1x CR2032 (3 V) knoflíková baterie (patří do příslušenství)
Napájení zvonek: 2x C (1,5 V) tužkové monočlánky (nejsou příslušenstvím)



SOMOGYI ELEKTRONIC®

■ No print!



DB 228

Engedélyszám: S5998K592
Importálja: **SOMOGYI ELEKTRONIC®**
9027 Győr, Gesztenyefá ut 3 • www.sal.hu
Származási hely: Kína

Distribútor: **Somogyi Elektronics Slovensko s.r.o.**
Gútskyrad 3, 945 01 Komárno, SK
Tel.: +421/0 35 7902400
www.salshop.sk
Krajina pôvodu: Čína

Importator: **S.C. SOMOGYIELEKTRONICS.R.L.**
J12/2014/13.06.2006C.U.I.: RO 18761195
Comuna Gilău, județul Cluj, România
Str. Principală nr. 52 Cod postal: 407310
Telefon: +40 264 406 488 • Fax: +40 264 406 489
www.somogyi.ro
Țara de origine: China

Uvoznik za SRB: **Elementa d.o.o.**
Jovana Mikića 56, 24000 SUBOTICA, SRBIJA
Tel: ++381(0)24 686 270
www.elementa.rs
Zemlja uvoza: Mađarska • Zemlja porekla: Kína
Proizvodač: Somogyi Elektronics Kft.

Distributer za SLO: **Elementa Elektronika d.o.o.**
Osek 7a, 2235 Svetla Trojica • Tel./fax: +386 2 729 20 24 • Web: www.elementa-e.si
Država porekla: Kitajska

