

no print!

black

SOMOGYI ELEKTRONIC • DB 228 manual • 2011



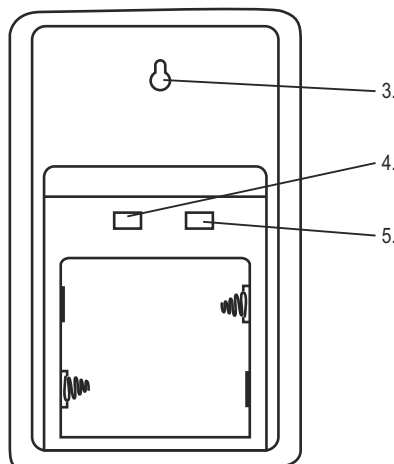
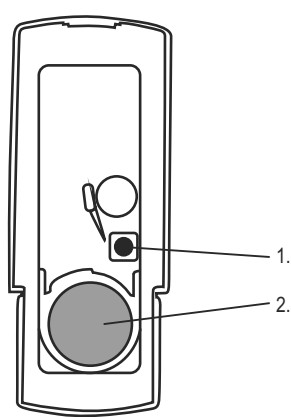
DB 228 instruction manual

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



home
by somogyi

DB 228



S
SOMOGYI ELEKTRONIC®

No print!

**DB 228****wireless doorbell**

- transmission range in an open area: 200 m
- 256 digital codes
- 8 ringtones
- strong light signal
- adjustable volume

- I. Pushbutton
1. Select ringtone
2. Pushbutton battery

- II. Doorbell
3. Hole for screw-mounting
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. Up to 2 push-buttons can be assigned to the indoor unit.

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 unit allows the use of 256 digital codes, out of which it randomly selects one in order to guarantee that units operating in the same area do not interfere with each other's operation. If the unit requires resetting for some reason, remove the batteries from both the indoor and outdoor unit for at least 15 seconds then repeat the registration process. (The unit automatically generates another digital code in such cases.)

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

256 digital codes

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)

operating frequency: 433.9 MHz



SOMOGYI ELEKTRONIK®

No print!



H DB 228

vezeték nélküli csengő

• hatótávolság nyílt terepen: 200 m • 256 digitális kód • 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.
- Távolítsa 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 többszöri lenyomásával.
- Ha csavarozzással kívánta a nyomógombot felszerelni, a hátlap visszapattintása előtt törje át az elvétlenített csavarhelyeket a szülesztéseknek.
- Névtábla elhelyezése: vegye le a nyomogomb 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.
- Csökkenő hatótávolság esetén cserelei 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. (Belféri 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 üzembbe helyezéskor ügyeljen arra, hogy először a nyomogomb tápellátását biztosítsa (a fent említett módon) és ezt követően a beltéri egységet.
A beltéri egység üzembbe helyezése esetén (a fent említett módon) a készülék két rövid hangjelzést ad, mely egyben azt is jelenti hogy a beltéri egység kész fogadni a nyomogomb jelét.
Nyomja meg a regisztrálni kívánt nyomogombot egyszer, így a beltéri egység hangjelzést ad és rögzíti a memóriaiba az egységet.
Ha szeretne két nyomogombot használni, ismételje meg az előző műveletet a második egységgel is (két percen belül).
Maximum 2 nyomogomb regisztrálható a beltéri egységre!

Lehetősége van a készüléken hangerő beállításra, 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 (H) illetve az alacsony (LOW) fokozatokat tudjuk változtatni.

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 készüléken a fényjelzés kb. 20 másodpercig tart, majd megszűnik.

A készülék 256 lehetőséges digitális kódot feltételez, melyek közül véletlenszerűen kiválaszt egyet, így garantálja, hogy a közelben működő azonos típusú készülékek ne zavarják egymást.

Ha bármilyen oka miatt a készülék nem reagál a hangerőre, akkor vegye ki a beltéri és a külső egységből is az elemeket legalább 15 másodpercre, majd ismételje meg a regisztrálási folyamatot.
(Ilyenkor a készülék automatikusan generál magának egy másik digitális kódot)

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

FIGYELMEZTETÉSEK

- Acsengő és a nyomogomb közötti falak, beton és fém felületek csökkentik a hatótávolságot.
- Ne szerelje a nyomogombot fém ajtókeretre, vagy más fém felület közelébe!
- Fagypontról át a hőmérséklet esetén az elem feszültsége és ezzel együtt a hatótávolság is csökkenhet!
- Övja közvetlen napstúrástól, hőhatástól és párától!
- Ne kezelje agresszív vagy karcoló tisztítószerekkel!
- A központi egység csak beltéri használatra alkalmas!
- A különböző egységeket csak folyadékba, és ne tegye ki erős esőzésnek!
- minden egységet övon szélsőséges hőmérséklet igénybevételel, párától és portól!
- Tartsa szem előtt, hogy a jó rádiókapcsolat érdekében zavarmentes helyen, fém felületektől távol legyenek a készülékek.
- Ügyeljen arra, hogy a nyilásokon keresztül semmilyen tárgy vagy folyadék ne kerülhessen a készülékebe!
- Soha ne próbálja meg szétzerezni a készüléket, javítását bízza szakemberrel!
- Legyen elővigyázatos, ne ejtsse le a készüléket. Sérülés esetén tilos tovább használni!
- Az elemeket mindig gyermekek elől elzárva tárolja! Ha valaki lenyene az elemet, azonnal forduljon orvoshoz!

MŰSZAKI ADATOK

hangjelzés: kiválasztható, 8 dallam
256 digitális kód
hatótávolság nyílt terepen: 200 méter
üzemi hőmérséklet: -10°C – 40°C
tarozékok: csavarok, tűlik
tápellátás: nyomogomb: 1 x CR2032 (3V) elem (tarozék)
csengő: 2 x C (1,5 V) elem (nem tarozék)
működési frekvencia: 433,9 MHz



SOMOGYI ELEKTRONIK®

No print!



SK DB 228

bezdrôtový zvonček

• dosah na otvorenom teréne: 200 m • 256 digitálnych kódov • 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 stlačením tlačidla nachádzajúceho sa vedľa batérie máte možnosť vybrať si najvhodnejší zvukový signál z 8 melódii.
- V prípade, ak tlačidlo chceete namontovať skrutkováním, pred tým, ako ste dali naspať na svoje miesto zadnú časť tlačidla, prelomte stenčené miesta skrutiek pri vyhĺbeniach.
- Umiestneniu menovky odstraňte 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 polohе, 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 vložte batériu podľa správnej polarity 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 stlačte tlačidlo, ktoré chcete registrovať, takto vnútorná jednotka dá zvukové znamenie a uloží do vlastnej pamäte jednotku. V prípade, ak chcete používať dve tlačidlá, zopakujte predchádzajúci úkon aj s druhou jednotkou (v priebehu 2 minút). Kvôvtedaj jednotke sú registratívne maximálne 2 tlačítka.

Na zariadení možno nastavovať hlasitosť, vyberať medzi nízkou a vysokou môžete pomocou spínača. Po odstránení krytu puzdra na batérie sa nad batériami viditeľne spínač, ktorý umožní prepripnúť medzi vysokým (HIGH) resp. nízkym (LOW) stupňom. Po odstránení zadnej strany zariadenia, prostredníctvom spínača nachádzajúceho sa na homej časti puzdra na batérie, 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.

Prístroj vyberá náhodne jeden z 256 možných kódov, čím zabezpečí, aby prístroje podobného typu v blízkosti sa vzájomne neruší. V prípade nutnosti opakovanej programovania prístroja, vyberte batériu zo vnútornej aj vonkajšej jednotky na dobu minimálne 15 sekúnd a po ich vložení zopakujte postup registrácie. (Prístroj automaticky vygeneruje iný digitálny kód)

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 znižujú dosah.
- Neprieprievajte na kovový rám dverí, alebo do blízkosti iných kovových povrchov!
- Pri teplotách pod bodom mrazu môže klešnúť napätie batérie a spolu s ním aj dosah!
- Chráňte ho pred priamym žiareniom, tepelnými vplyvmi a parou!
- Pri čistení nepoužívajte agresívne čistiace prostriedky alebo prásakový 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 tepelným zatažením, parou a prachom!
- V záujme dobrého rádiového 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 prehľadnutia batérií vyládajte 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
256 digitálnych kódov
dosah na otvorenom teréne: 200 m
prevádzková teplota: -10°C – 40°C
príslušenstvo: skrutky, hmoždinky
napájanie: tlačidlo: 1x CR2032 (3 V) batéria (príslušenstvo)
zvonček: 2 x C (1,5 V) batéria (nie sú súčasťou príslušenstva)
pracovná frekvencia: 433,9 MHz



SOMOGYI ELEKTRONIC®

No print!



RO DB 228

sonerie fără fir

• rază de acțiune pe teren deschis: 200 m • 256 coduri digitale • 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 selecțare 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 șurubelnite, apăsați urechiușa de fixare a capacului pentru a-l îndepărta.
- Îndepărtați fâșia de material plastic dintr-o parte și contact.
- Prin apăsare repetată a microîntrerupătorului aflat lângă baterie puteți alege melodia dorită dintre cele 8.
- Dacă doriti 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 placutei pentru nume: ridicăți placuta transparentă de sub butonul de comandă cu ajutorul unui obiect plat, scrieți numele pe cartonul de sub placută și puneți la loc capacul.
- În cazul în care rază de acțiune este scăzută, schimbați bateria!
- Instalați butonul în poziție orizontală cu placuta 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 inserăți bateriile 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 selectabile. La ținerea 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 decurs de 2 minute. Puteti înregistra maxim două butoane la unitatea interioară!

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 spatele 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.

Aparatul dispune de 256 coduri digitale posibile, dintre care va fi selectat unul în mod aleatoriu, astfel asigură că dispozitivele de același tip care se află în apropiere nu interferează unul cu celălalt.

Dacă din vreun motiv trebuie să resetați unitatea, scoateți baterile din unitatea internă și externă cel puțin pentru un timp de 15 secunde, după care repetați procesul de înregistrare. (În acest caz aparatul va genera automat un alt cod digital.)

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

- Puteți, suprafetele de beton sau metalice scăda rază de acțiune a aparatului!
- Nu montați butonul pe o suprafață metalică (toc de ușă sau ușă metalică)!
- La temperatură sub punctul de îngheț starea de încărcare a bateriei scade vertiginos și implicit rază de acțiune!
- Feriți aparatul de radiatii solare sau termice directă și condens!
- Nu curățați aparatul folosind detergenți agresivi!
- Soneria este destinață 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 amplasati aparatul cât mai departe de suprafete metalice!
- Aveți grijă ca prin orificele aparatului să nu pătrundă apă sau obiecte străine!
- În caz de funcționare necorespunzătoare nu încercați să reparați aparatul singuri, adresați-vă unui specialist!
- Fiți prevăzător, feriți aparatul de șocuri. Nu folosiți aparatul dacă acesta a fost deteriorat!
- Baterile trebuie păstrate departe de copii! Dacă cineați înghite bateria adresați-vă imediat unui medic!

DATE TEHNICE

semnale sonore: 8 melodii la alegere

256 coduri 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

frecvență de funcționare: 433,9 MHz



SOMOGYI ELEKTRONIC®

No print!



SRB DB 228

bežično kućno zvono

• domet na otvorenom: 200 m • 256 digitalnih kodova • 8 biranih melodija • jak svetlosni signal • podesiva 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.
- Uspomoc̄ tastera koji se nalazi pored baterije možete odabrat̄ 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 plošnjatog 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 pazeći na polaritet, uredaj je spremam 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 melodijska.

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 spremna za primanje (registration) 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.
Na unutrašnju jedinicu se može registrovati maksimalno dva spoljna tastera!

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

Ispod poklopca baterije 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 posjeduje 256 digitalnih kodova od kojih nasumice bira jedan, tako garantujući da se signali neće mešati sa sličnim uredajima u blizini.
U slučaju da iz bilo kojeg razloga ponovo treba uparivati, jedinice, izvedite baterije iz obe jedinice i sačekajte najmanje 15 sekundi prije nego što bi ponovili proces registracije. (Ovako će uredaj sam da se ponovo poveže nekim dugim kodom)

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

NAPOMENE

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

TEHNIČKI PODACI

zvučni signal: 8 biranih melodija
256 digitalnih kodova
domet na otvorenom: 200 m
radna temperatura: -10 °C – 40 °C
pribor: šrafi, tiple
napajanje: taster: 1 x CR2032 (3 V) baterija (u sklopu)
zvono: 2 x C (1,5 V) baterija (nije u sklopu)
radna frekvencija: 433,9 MHz



SOMOGYI ELEKTRONIC®

No print!



SLO DB 228

brezžični hišni zvonec

• domet na odprttem: 200 m • 256 digitalnih kodov • 8 izbranih melodij • močan svetlobni signal • nastavljiva 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 z vijaki, preden vmete pokrov zvrstajte označeno mestno in montirajte pokrov.
- Postavljajte ploščice za ime: odstranite prozorni pokrov s pomočjo ploščatega predmeta in zapolnite z želenim 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 jo 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 zvona. Po vstavljanju baterij se zasišita dva kratka zvočna signala in notranja enota je pripravljena za sprejemanje tipke. Enkrat pritisnite tipko na zunanjji enoti in s tem registrirajte tipko. Če želite uporabljati več tipk, ta postopek ponovite z drugo tipko v roku dveh minut. Na notranji enoti se lahko registrira maksimalno dve zunanjii stikali!

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 signa → (FLASH) svetlobni signal → (BELL+FLASH) zvočni in svetlobni signal.
Svetlobni signal trajta pribl. 20 sek.

Naprava vsebuje 256 digitalnih kodov od katerih naključno izbere enega, tako se garantira da se naprava ne bo mešala s signalmi podobnih naprav.
V primeru da iz kakršnega koli razloga je treba ponovno združiti enote, izvlecite baterije iz obeh enot in počakajte najmanj 15 sekund, preden ponovite proces registriranja (Tako se bo naprava ponovno povezala z nekaterim drugim kodom.)

Melodija zvona (8 melodij) se lahko zamenja s tipko, ki se nahaja v zunanjji 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 predvidena 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 približujte kovinskemu 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
256 digitalnih kodov
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
delovna frekvanca: 433,9 MHz



No print!



CZ DB 228

bezdrátový zvonek

• dosah v otevřeném terénu: 200 m • 256 digitální kód • 8 volitelných melodií zvukového signálu • nápadný světelný signál • možnost nastavení hlasitosti

- I. Tlačítko
1. Přepínač zvonkových melodií
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

- Odstraňte 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 přepinacího tlačítka umístěného vedle napájecí knoflíkové baterie můžete provést výběr vhodného zvukového signálu z 8 nabízených různých melodií.
- Pokud chcete tlačítko nainstalovat pomocí šroubu, udelejtejte před vrácením zadního krytu na místo díryky pro šrouby, a to v místech, vyznačených prohloubením a ztenčením 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!
- Tlačítko je vyrobeno v provedení odolném nepříznivým počasím, 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 rozenecký zvukový signál zvolený z nabídky 8 melodií. 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 uvedete 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 tlačítko, které chcete zaregistrovat. Přístroj v interiéru vydá zvukový signál a zároveň uloží do své paměti rádiový signál tohoto tlačítka.
Pokud chcete provozovat dva tlačítka, zapojte během dvouminutového časového intervalu tento postup i s druhým tlačítkem.
Pro interiérovou jednotku je možné registrovat nejvýše 2 tlačítka!

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.
Přístroj předpokládá celkem 256 možných digitálních kódů, ze kterých náhodně zvolí jeden, čímž je zajištěno, aby se přístroje stejného typu nacházející se blízko sebe vzájemně nerušíly.
Jestliže je z jakékoli důvodu nutné přístroj znova nastavit, vyjměte alespoň na dobu 15 vteřin baterie z vnitřní a vnější jednotky a poté zapojujte proces registrace. (V takovém případě si přístroj automaticky vygeneruje jiný digitální kód.)
Máte možnost si vybrat vhodný zvukový signál z nabídky 8 různých melodií. Výběr melodií provedete stisknutím černého přepinacího 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!
- Tlačítko neinstalujte na kovové záhrubné dveře, 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 tlačítko před přímým slunečním a tepelným zářením, ažkolik před vlhkostí!
- Při ošetřování tlačítka nepoužívejte agresivní nebo abrazivní čisticí prostředky!
- Centrální jednotka je vhodná jen k provozu v interiéru!
- Přístroje umístěné v exteriéru neponořujte 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 lektivity!
- Nepokoušejte se rozmontovat přístroj a jeho opravu svěřte do rukou odborníka!
- Zacházejte s přístrojem opatrně, dávejte pozor, aby přístroj nespadl na zem. Je zakázáno používat přístroj v případě, že došlo k jeho poškození!
- Baterie vždy udržujte mimo dosah dětí! Pokud baterii někdo spolkne, je nutno okamžitě vyhledat lékaře!

TECHNICKÉ ÚDAJE

Zvukový signál: volitelný z 8 melodií
256 digitální kód
Dosah na volném prostranství: 200 m
Rozsah teplotního pásma pro provoz: -10 °C – 40 °C
Příslušenství: šrouby, hmoždinky
Napájení tlačítka: 1 x CR2032 (3 V) knoflíková baterie (patří do příslušenství)
Napájení zvonek: 2 x C (1,5 V) tužkové monočlánky (nejsou příslušenstvím)
provozní frekvence: 433,9 MHz



■ No print!



DB 228

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

Distribútor: **Somogyi Elektronik 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 Elektronik 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

CE 0681 PAP/PVC

S
SOMOGYI ELEKTRONIC®