



**BEZDRÁTOVÝ ZVONEK
S DIGITÁLNÍMI HODINAMI
MODEL ST-906
80m - 100m**



Děkujeme, že jste si zakoupili námi distribuovaný výrobek!

HLAVNÍ JEDNOTKY ZAŘÍZENÍ:

Vysílací jednotka 1ks, přijímací jednotka 1ks,

UPOZORNĚNÍ: V zájmu šetření baterií můžete použít k přijímací jednotce i síťový adaptér 8V DC, který lze zakoupit v obchodní síti. Upevňovací šrouby: přibaleny

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Funkční frekvence: 433,92 MHz
Dosah: 80m - 100M na otevřeném prostranství

VYSÍLACÍ JEDNOTKA:

Napájecí napětí / vysílací jednotka: 1 ks baterie DC12V 23A (přibalena)

PŘIJÍMACÍ JEDNOTKA:

Napájecí napětí / přijímací jednotka: 3X 1,5 V RL14 baterie (není součástí dodávky)

Na objednávku: AC adaptér 8V 400mA

Životnost baterií: cca 2 roky, za předpokladu, že se zvonek použije pětkrát denně

Spotřeba proudu: Maximálně 60mA

Hlasitost: 80dB

VLASTNOSTI ZAŘÍZENÍ:

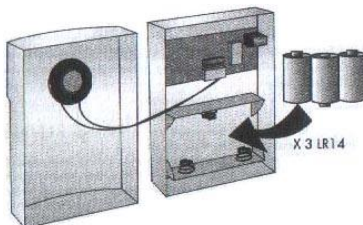
Použití:

- * Jako zvonek nebo jako dálkový signalizátor
- * 64 možností nastavení pro nejlepší využití systému a vyloučení interference.
- * Používejte na místech chráněných před deštěm a vodou!
- * Zamezte zastínění vysílací jednotky a proto zařízení neinstalujte přímo na železné nebo ocelové konstrukce!

V zájmu vyloučení interference si uživatel může sám nastavit kódový systém!

Zvýšený dosah na otevřeném prostranství, maximálně 80m - 100m, v závislosti na povětrnostních podmínkách a zastínění! Dosah zařízení se snižuje s klesajícím napětím baterií!

1) UMÍSTĚNÍ BATERIÍ, RESP. ADAPTÉRU



FUNKCE ZAŘÍZENÍ

PŘIJÍMACÍ JEDNOTKA:

1. Odstraňte zadní kryt pomocí plochého šroubováku a následně odstraňte kryt baterií.
2. Umístěte 3 ks 1,5 V baterií s dlouhou životností, dbejte při tom na správnou polaritu.
3. Vraťte zpět kryt baterií a následně i zadní kryt.
4. Za účelem otestování funkce vysílací a přijímací jednotky stiskněte tlačítko na vysílací jednotce.

VYSÍLACÍ JEDNOTKA:

1. Odstraňte kryt baterií, odstraněním zadního krytu.
2. Umístěte 1 ks 12V baterie s dlouhou životností.
3. Vraťte kryt baterie zpět na místo.

Tehdy se zvonek ozve.

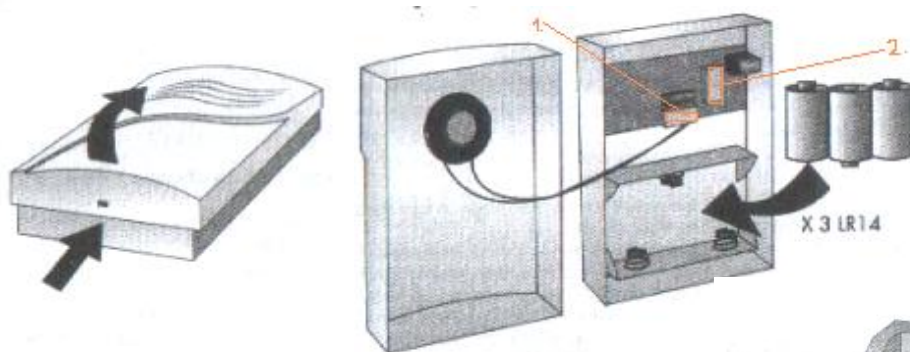
Pokud správnou funkci Vašeho zvonku ruší jiné bezdrátové zařízení, pak Vám doporučujeme zvolit jiný kanál. Spínače vysílací a přijímací jednotky je třeba nastavit stejně, v souladu s následujícími pokyny:

Pokud je třeba přednastavený kód změnit, pak postupujte takto: po sejmutí zadního krytu přijímací jednotky můžete libovolnou změnou polohy spínače pro nastavení kódu - nacházejícího se pod reproduktorem - změnit přednastavení kódu zařízení.

DŮLEŽITÉ! Stejné nastavení se musí provést i na přijímací jednotce!

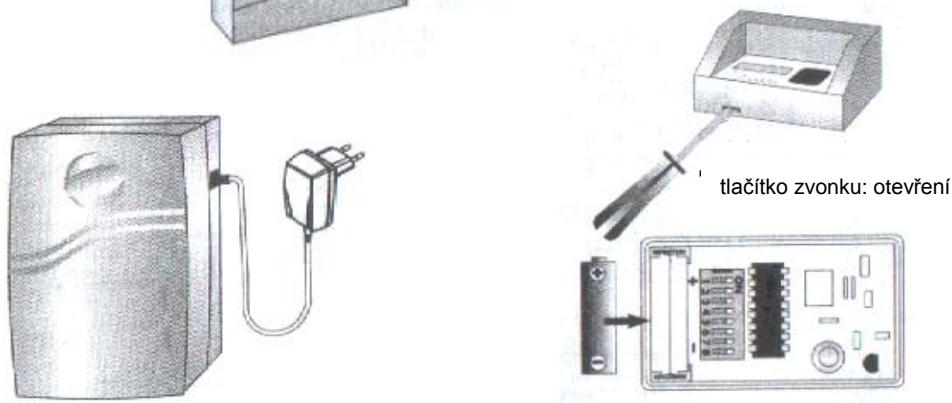
Vstup pro adaptér se nachází nahoře, na pravé straně zařízení. Pokud používáte síťový adaptér, pak je nutné z přijímací jednotky baterie odstranit! Jestliže k napájení zařízení používáte baterie, pak dbejte na správnou polaritu (viz. níže uvedené pokyny).

UMÍSTĚNÍ BATERIÍ:

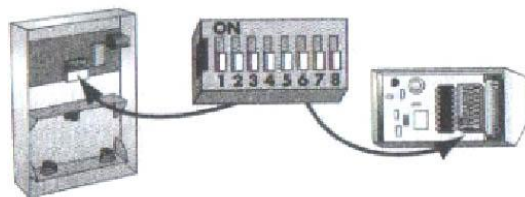


1. spínač pro nastavení kódu

2. spínač pro nastavení melodie



PROGRAMOVÁNÍ



INSTALACE

Instalace vysílací jednotky:

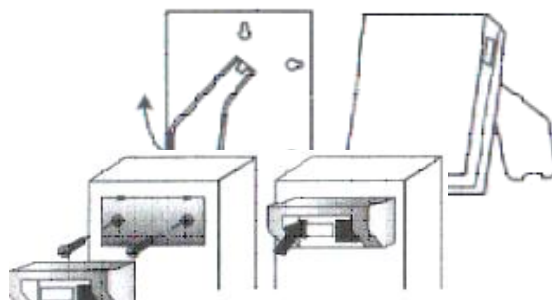
- Vysílací jednotku lze používat přenosně nebo ji můžete fixně nainstalovat na zeď.
- Při instalaci na zeď použijte oboustrannou lepicí pásku nebo instalační rám.
- Vysílací jednotku umístěte nad vložený šroub, zatáhněte ní směrem dolů a připevněte 2 šrouby.

Instalace přijímací jednotky:

- Při instalaci přijímací jednotky si nejprve označte zvolené místo a pak namontujte instalační rám
- Přijímací jednotky umístěte nad vložený šroub, zatáhněte ní směrem dolů a připevněte 2 šrouby.

Pomocí přiložených šroubů připevněte vysílací jednotku k stěně (nábytek nebo podložku)!

Připevněte zvonek na sloup nebo



na vnější zeď (budovy, oplocení)!

Pomocí šetrného nástroje odstraňte

průhledný ochranný plastový kryt!

Umístěte jmenovku a průhledný kryt vratěte

Zpátky na místo.



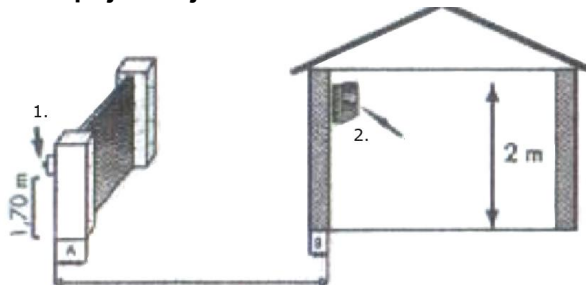
SNIŽOVÁNÍ DOSAHU V ZÁVISLOSTI OD TLOUŠŤKY ZDI NEBO SLOUPU:

80 m range		
A	B	C
10 cm	25 cm	50 m
20 cm	25 cm	40 m
30 cm	30 cm	30 m

A: tloušťka sloupu

B: tloušťka zdi

C: vzdálenost mezi přijímací jednotkou a tlačítkem zvonku



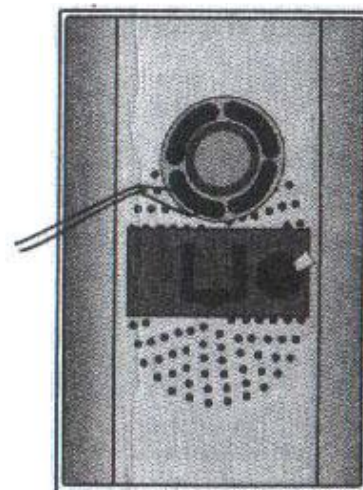
ZVONEK S DIGITÁLNÍMI HODINAMI

Odstraňte pásku, která brání fungování hodin! Na displeji se objeví 12:00

12:00

OH – Horní tlačítko

OB – Dolní tlačítko



POPIS FUNKCE TLAČÍTEK PROGRAMOVACÍHO REŽIMU:

Horní tlačítko - jedenkrát, dolní tlačítko dvakrát,

pak nastavení měsíce horním tlačítkem.

Jedenkrát stisknout spodní tlačítko, pak nastavení dne horním tlačítkem.

Jedenkrát stisknout spodní tlačítko, pak nastavení hodiny horním tlačítkem.

Jedenkrát stisknout spodní tlačítko, pak nastavení minuty horním tlačítkem.

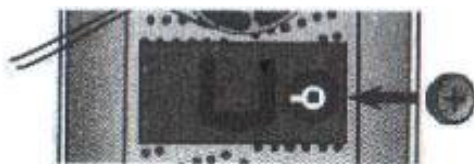
Jedenkrát stisknout spodní tlačítko, pak návrat k normálnímu zobrazení.

Jedenkrát stisknout horní tlačítko, pak změna na zobrazení data.

Dvakrát stisknout horní tlačítko, pak změna na zobrazení sekund.

Jedenkrát stisknout horní tlačítko, pak jednou stisknout spodní tlačítko, střídavě bliká čas a datum.

Hodiny fungují pomocí knoflíkové baterie 1,5 V (příbalena).



ZEMĚ PŮVODU: ČÍNA

DISTRIBUTOR: GLOBAL EXPORT – IMPORT KFT. H-1151 BUDAPEŠŤ SZEKELY E. U. 11.

www.global-export-import.eu

**BEZDROTOVÝ ZVONČEK
S DIGITÁLNYMI HODINKAMI
MODEL ST906
80m - 100m**



Ďakujeme, že ste si zakúpili nami distribuovaný výrobok!

HLAVNÉ JEDNOTKY ZARIADENIA:

Vysielacia jednotka 1ks, prijímacia jednotka 1ks,

UPOZORNENIE: V záujme šetrenia batérií môžete použiť k prijímacej jednotke aj sieťový adaptér 8V DC, ktorý si môžete zakúpiť v obchodnej sieti. Upevňovacie skrutky: pribalené

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Funkčná frekvencia: 433,92 MHz
Dosah: 80m - 100M na otvorenom priestranstve

VYSIELACIA JEDNOTKA:

Napájacie napätie/vysielacia jednotka: 1 ks batéria DC12V 23A (pribalená)

PRIJÍMACIA JEDNOTKA:

Napájacie napätie/prijímacia jednotka: 3X 1,5V RL14 batéria (nie je súčasťou dodávky)

Na objednávku: AC adaptér 8V 400mA

Životnosť batérií: cca 2 roky, za predpokladu, že je zvonček použitý päť krát denne
Spotreba prúdu: Maximálne 60mA
Hlasitosť: 80dB

CHARAKTERISTICKÉ VLASTNOSTI ZARIADENIA:

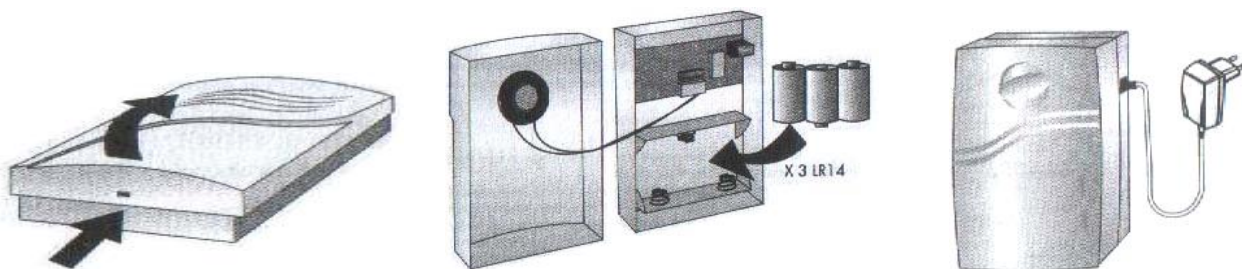
Použitie:

- * Ako zvonček alebo ako diaľkový signalizátor
- * 64 možností nastavenia za účelom čo najvýhodnejšieho využitia systému a vylúčenia interferencie.
- * Používajte na miestach chránených pred dažďom a vodou!
- * Zabráňte zatieneniu vysielacej jednotky a preto zariadenie neinštalujte priamo na železné alebo oceľové konštrukcie!

V záujme vylúčenia interferencie si môže užívateľ sám nastaviť kódový systém!

Zvýšený dosah na otvorenom priestranstve, maximálne 80m - 100m, v závislosti od poveternostných podmienok a zatienenia! Dosah zariadenia sa znižuje s klesaním napätia batérií!

1) UMIESTNENIE BATÉRIÍ, RESP. ADAPTÉRU



FUNKCIA ZARIADENIA

PRIJÍMACIA JEDNOTKA:

5. Odstráňte zadný kryt pomocou plochého skrutkovača a následne odstráňte kryt batérií.
6. Umiestnite 3 ks 1,5V batérií s dlhou životnosťou, dbajte pri tom na správnu polaritu.
7. Vráťte späť kryt batérií a následne aj zadný kryt.
8. Za účelom otestovania funkcie vysielacej a prijímacej jednotky stlačte tlačidlo na vysielacej jednotke.

VYSIALACIA JEDNOTKA:

1. Odstráňte kryt batérií, odstránením zadného krytu.
2. Umiestnite 1 ks 12V batérií s dlhou životnosťou.
3. Vráťte kryt batérií späť na miesto.

Vtedy sa zvonček ozve.

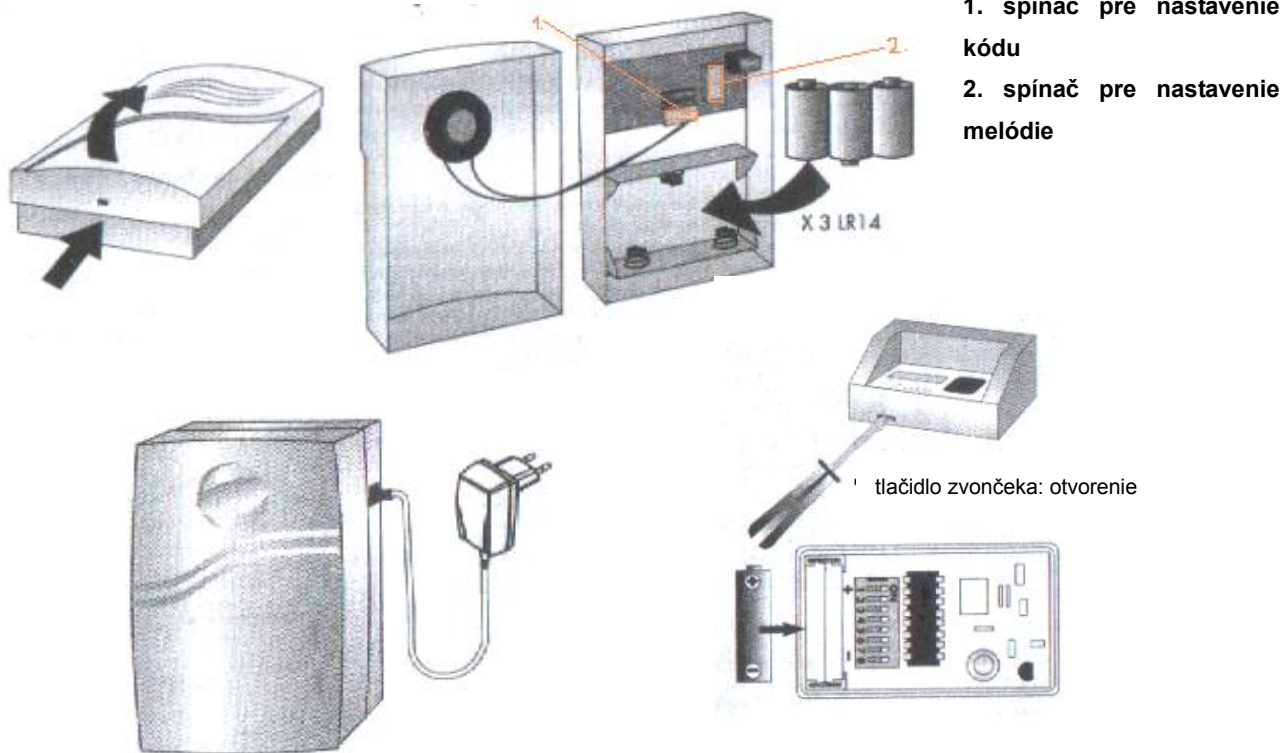
Ak správnu funkciu Vášho zvončeka ruší iné bezdrôtové zariadenie, potom Vám odporúčame zvoliť si iný kanál. Spínače vysielačnej a prijímacej jednotky je treba nastaviť rovnako, v súlade s nasledujúcimi pokynmi:

Ak je potrebné prednastavený kód zmeniť, tak postupujte nasledovne: po odstránení zadného krytu prijímacej jednotky môžete ľubovoľnou zmenou polohy spínača pre nastavenie kódu - nachádzajúceho sa pod reproduktorom – zmeniť prednastavenie kódu zariadenia.

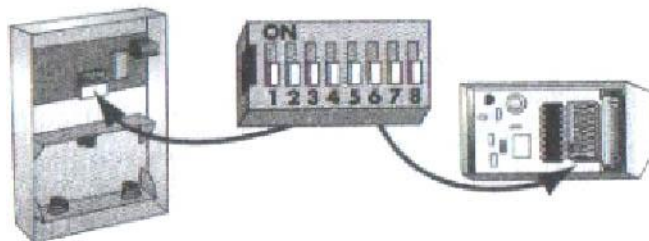
DÔLEŽITÉ! Takéto nastavenie je nutné vykonať tak isto aj na prijímacej jednotke!

Vstup pre adaptér sa nachádza hore, na pravej strane zariadenia. Ak používate sieťový adaptér, potom je nutné z prijímacej jednotky batérie vybrať! Ak pre napájanie zariadenia používate batérie, tak dbajte na správnu polaritu (viď nižšie uvedené pokyny).

UMIESTNENIE BATÉRIÍ:



PROGRAMOVANIE



INŠTALÁCIA

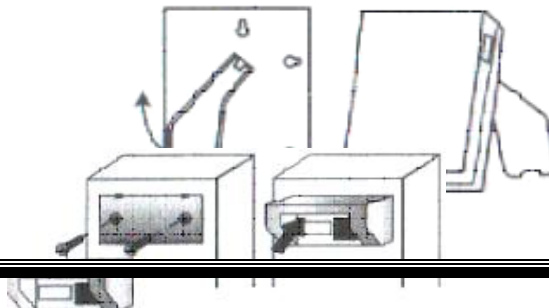
Inštalácia vysielačnej jednotky:

- Vysielačnú jednotku môže byť používaná prenosne alebo ju môžete fixne nainštalovať na stenu.
- Pri inštalácii na stenu použite obojstrannú lepiacu pásku alebo inštaláčny rám.
- Vysielačnú jednotku umiestnite nad vloženú skrutku, potiahnite ju smerom nadol a pripevnite 2 skrutkami.

Inštalácia prijímacej jednotky:

- Pri inštalácii prijímacej jednotky si najprv označte zvolené miesto a potom namontujte inštaláčny rám.
- Prijímaciu jednotku umiestnite nad vloženú skrutku, potiahnite ju smerom nadol a pripevnite 2 skrutkami.

Pomocou priložených skrutiek pripevnite vysielačnú jednotku na stenu (nábytok alebo podložku)!



Pripevnite zvonček na stĺp alebo
na vonkajšiu stenu (budovy, plota)!

Pomocou šetrného nástroja odstráňte
priesvitný ochranný plastový kryt!
Umiestnite menovku a priesvitný kryt vráťte
späť na miesto.



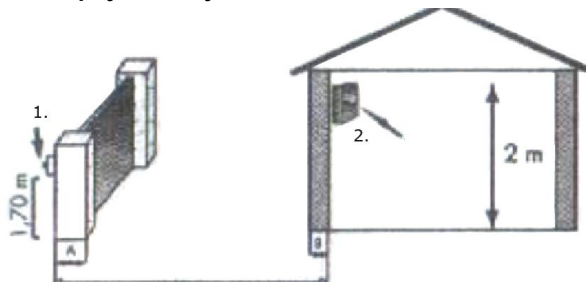
ZNIŽOVANIE DOSAHU V ZÁVISLOSTI NA HRÚBKKE STENY ALEBO STĽPU:

80 m range		
A	B	C
10 cm	25 cm	50 m
20 cm	25 cm	40 m
30 cm	30 cm	30 m

A: hrúbka stĺpu

B: hrúbka steny

C: vzdialenosť medzi prijímacou jednotkou a tlačidlom zvončeka



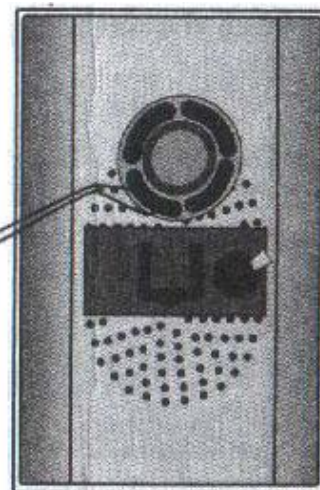
ZVONČEK S DIGITÁLNYMI HODINKAMI

Odstráňte pásku, ktorá bráni fungovaniu hodiniek! Na displeji sa objaví 12:00.

12:00

OH – Horné tlačidlo

OB – Dolné tlačidlo



POPIS FUNKCIE TLAČIDIEL PROGRAMOVACIEHO REŽIMU:

Horné tlačidlo – jeden krát, dolné tlačidlo dva krát,
potom nastavenie mesiaca horným tlačidlom.

Jedenkrát stlačiť dolné tlačidlo, potom nastavenie dňa horným tlačidlom.

Jedenkrát stlačiť dolné tlačidlo, potom nastavenie hodiny horným tlačidlom.

Jedenkrát stlačiť dolné tlačidlo, potom nastavenie minúty horným tlačidlom.

Jedenkrát stlačiť dolné tlačidlo, potom návrat k normálnemu zobrazeniu.

Jedenkrát stlačiť horné tlačidlo, potom zmena na zobrazenie dátumu.

Dvakrát stlačiť horné tlačidlo, potom zmena na zobrazenie sekúnd.

Jedenkrát stlačiť horné tlačidlo, potom jedenkrát stlačiť dolné tlačidlo, striedavo bliká čas a dátum.

Hodinky fungujú pomocou gombíkovej batérie 1,5V (pribalená).



KRAJINA PÔVODU: ČÍNA

DISTRIBÚTOR: GLOBAL EXPORT – IMPORT KFT. H-1149 BUDAPEŠŤ ANGOL U. 36.

www.global-export-import.hu