

C-018

Návod
k obsluze

BEZDRÁTOVÝ ZVONEK NAPÁJENÝ PŘES USB



Réf : 990218

CZ - ČESKY

Společnost OPTEX vám děkuje za zakoupení tohoto bezdrátového zvonku napájeného přes USB. Před použitím výrobku si pečlivě přečtěte tento návod.

	<p>Recyklace starého zařízení: Vaše zařízení je sestaveno a vyrobeno z vysoce kvalitních materiálů a komponent, které lze recyklovat nebo znovu využít. Jestliže je na výrobku nebo jeho obalu zobrazena tato přeškrtnutá pojízdná popelnice, znamená to, že tento výrobek podléhá Směrnici CE 2002/96/CE. O způsobu třídění odpadů, zvláště elektronických a elektrických zařízení, se informujte v místě svého bydliště. Dodržujte platné předpisy a nevyhazujte stará zařízení do popelnice. Třídění odpadů přispívá k ochraně životního prostředí a lidského zdraví. Baterie se nesmí vyhazovat do popelnice určené pro domovní odpad. Odveďte je do sběrného dvora.</p>
	<p>Symbol «Recyklace materiálů» zobrazený na krabici a na návodu k obsluze znamená, že tyto komponenty mohou být recyklovány. Nevyhazujte je proto do popelnice určené pro běžný domácí odpad.</p>
	<p>Symbol «Recyklace materiálů» zobrazený na obalu znamená, že tyto komponenty lze recyklovat. Nevyhazujte je proto do popelnice určené pro běžný domácí odpad. Tento symbol zobrazený na papírové krabici znamená, že společnost, která tento výrobek uvedla na trh, se finančně podílí na tříděném sběru obalů.</p>

V případě problému nás kontaktujte následujícími způsoby:

* Telefonicky: **servisní středisko 777 30 20 60 v pracovní dny 9:00 až 12:00 a 13:00 až 16:30**

* Mailem: **info@optexcz.eu**

www.optexcz.eu

1. Začínáme

- 1) Aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem, není vhodné otevírat produkt. V případě, že je nutná oprava, obraťte se na svého prodejce nebo na profesionála v této oblasti.
- 2) Toto zařízení musí být instalováno v dobře větraném a vzdušném prostředí, nesmí být vystaveno přímému slunečnímu záření.
- 3) K čištění výrobku nepoužívejte chemikálie. Použijte pouze vlhký hadřík.
- 4) Používejte alkalické baterie, které mají delší životnost.
- 5) Při výměně baterií použijte stejný typ baterií.
- 6) Nikdy nepoužívejte nabíjecí baterie.
- 7) Pokud nechcete používat zvonek delší dobu, je vhodné baterie vyjmout.

Obsah

CZ

1. Začínáme	2
2. Popis	4
2.1 Složení vašeho přístroje	4
2.2 Úvod	4
2.3 Funkce	4
2.4 Popis zvonku a tlačítka	4
3. Instalace	4
3.1 Zvonek	4
3.2 Tlačítko	4
4. Použití	5
5. V případě problémů	5
6. Technická specifikace	5
7. Prohlášení o shodě	6

2. Popis

2.1 Složení vašeho přístroje

- 1 bezdrátové tlačítko (samostatně napájené)
- 1 USB zvonek (napájen přes port USB)
- 1 oboustranná lepicí páska 3M
- 2 šrouby a plastové hmoždinky
- 1 návod k použití

2.2 Úvod

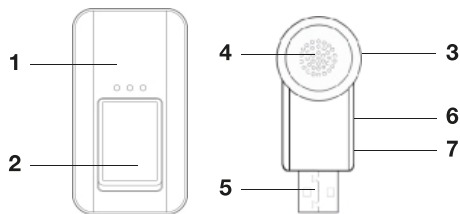
Tento bezdrátový zvonek se snadno instaluje. Máte na výběr ze 38 polyfonních melodií. Maximální vzdálenost pro použití mezi tlačítkem a zvonkem je 80 metrů ve volném prostoru. Tlačítko je samostatně napájeno pomocí systému obsahujícím dynamo, nevyžaduje tedy žádné baterie. Zvonek je napájen pomocí USB zástrčky připojené k USB portu.

Děkujeme vám za čas, který budete věnovat přečtení tohoto návodu.

2.3 Funkce

- 38 polyfonních vyzvánění
- výběr jedné z 38 melodií
- plně vodotěsné vnější tlačítko (IP44)
- velmi snadná instalace bez kabelů
- provozní vzdálenost 80 metrů ve volném prostoru

2.4 Popis zvonku a tlačítka



1. Venkovní tlačítko (vysílač)
2. Spínací tlačítko
3. Zvonek (přijímač)
4. Reproduktor
5. USB připojení
6. Tlačítko nastavení hlasitosti
7. Tlačítko pro výběr melodie

3. Instalace

3.1 Zvonek

Vyberte požadované místo pro umístění vašeho zvonku. Pomocí následujícího grafu můžete posoudit optimální umístění pro ideální provoz podle jeho polohy.



Poté připojte bezdrátový zvonek do zvoleného USB portu pro jeho stálé napájení (počítač, USB zásuvka ve zdi ...).

3.2 Tlačítko

Ujistěte se, že povrchy pro instalaci a na zadní části tlačítka jsou čisté.

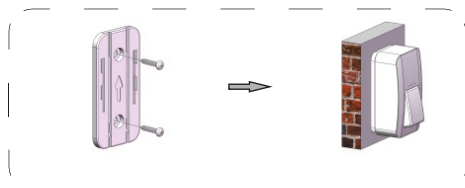
Před připevněním tlačítka je vhodné provést test. Umístěte 2 prvky v požadovaných místech. Zavřete všechny dveře a stiskněte tlačítko. Jestliže zvonění začne vyzvánět, můžete přejít ke kroku připevnění.

V opačném případě viz odstavec 5. V případě problémů.

Máte 2 možnosti pro upevnění bezdrátového tlačítka:

Pomocí dodaných šroubů a hmoždinek:

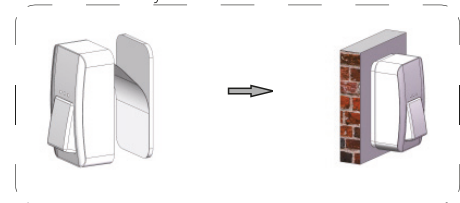
1. Použijte zadní stranu pro označení montážních otvorů v požadovaném umístění. (Šipka by měla směřovat nahoru)
2. Otvory by měly být vyvrtány vrtákem o průměru 5 mm. Vzdálenost středů obou otvorů je 45 mm. Poté vložte přiložené hmoždinky, umístěte zadní desku a zajistěte 2 šrouby.



3. Poté umístíte tlačítko na zadní stranu, která je připevňována ke stěně a zasuňte jej dolů, dokud neuslyšíte cvaknutí.

Pomocí oboustranné lepicí pásky 3M:

1. Odlepte první stranu oboustranné pásky 3M a přilepte ji přímo na zadní část tlačítka bez zadní desky.



2. Poté vyberte požadovanou pozici a následně odstraňte druhou část pásky.
3. Poté vše přitiskněte na požadované místo a držte přibližně 30 sekund.

4. Použití

Opakovaně stiskněte tlačítko označené «**6**» umístěné na zvonku pro změnu hlasitosti vyzvánění (k dispozici máte 3 úrovně: silná, střední a nízká).

Opakovaně stiskněte tlačítko označené «**7**» umístěné na zvonku pro vyzváněcí melodii (k dispozici máte 38 polyfonních melodií).

Poznámka: pokud je zvonek odpojen od USB, nastavení hlasitosti a melodie bude resetováno.

5. V případě problémů

Problém	Řešení
Zvonek se po stisknutí tlačítka nerozezní	<ul style="list-style-type: none"> - Zkontrolujte, zda je zvonek správně připojen - Ujistěte se, že je USB port napájený - Ujistěte se, že vzdálenost mezi dvěma prvky není příliš velká. - Vyhnut se umístění prvků do blízkosti kovových konstrukcí
LED dioda na zvonku nesvítí	<ul style="list-style-type: none"> - Ujistěte se, že USB port, ke kterému je zvonek připojen, funguje správně - Zkuste zvonek odpojit, počkejte 5 sekund a pak jej znovu připojte.

Pokud to nepomůže, obraťte se na svého prodejce.

6. Technická specifikace

Zvonek (přijímač)

Napájení: přes port USB (5V)

Provozní teplota: -10 až +50°C

Provozní vzdálenost: 80 metrů ve volném prostoru

Frekvence: 433MHz

Hladina hluku: 80dBA@3ft (1 metr)

Příkon: 300mW

Rozměry: 78 x 35 x 18 mm

Hmotnost: 23g

Počet melodií: 38 polyfonních

Tlačítko (vysílač)

Napájení: samostatně

Provozní teplota: -40 až +50°C

Provozní vzdálenost: 80 metrů ve volném prostoru

Frekvence: 433MHz

Vodotěsnost: ano

Rozměry: 79 x 44 x 33 mm

Hmotnost: 62g

7. Prohlášení o shodě

Déclaration de conformité EU	
SOCIETE (fabricant, mandataire ou personne responsable de la mise sur le marché de l'équipement)	
Société NORMAND OPTEX 117 Bld Eugène Thomas 62110 Hénin-Beaumont France Tél: +33 3 91 83 00 70 Fax: +33 3 91 83 00 99	
IDENTIFICATION DE L'EQUIPEMENT	
Marque :	OPTEX
Désignation commerciale :	Carillon sans fil avec USB
Référence commerciale :	990218
Référence usine :	U2
Je soussigné,	
NOM et QUALITE DU SIGNATAIRE : M. NORMAND Eric, Président Directeur Général déclare sous mon entière responsabilité que le produit décrit ci-dessus est en conformité avec les exigences essentielles applicables de la directive R&TTE 1999/5/CE, LVD (Directive basse consommation), CEM (Compatibilité électromagnétique...):	
Que sa conformité a été évaluée selon les normes applicables en vigueur :	
LVD : EN 60065:2001+A1:2005+A2:2010 (Protection de la santé et sécurité des utilisateurs) EN 62479:2010 (Évaluation de la conformité des appareils électriques et électroniques de faible puissance)	
CEM : EN 301 489-1 V1.9.2:2011 (Norme de compatibilité électromagnétique pour les équipements de communication radio et services) EN 301 489-3 V1.6.1:2013	
RTTE : Article 3.2 : ETSI EN 300 220-2 V2.4.1:2012	
A cet effet, déclare que toutes les séries d'essai radio ont été effectuées.	
Date : 01 Septembre 2016	
Signature :	
	



OPTEX NORMAND S.L
Calle Nicaragua 132-134
Despacho 1, puerta 1
08029 Barcelona – España
+34 934 10 93 29
www.optexsl.es

OPTEX, s.r.o.
Radlická 103
150 00 Praha 5
web: www.optexcz.eu
mail: info@optexcz.eu

Société NORMAND OPTEX
117 Bld Eugène Thomas
62110 Hénin-Beaumont
www.optex.fr

