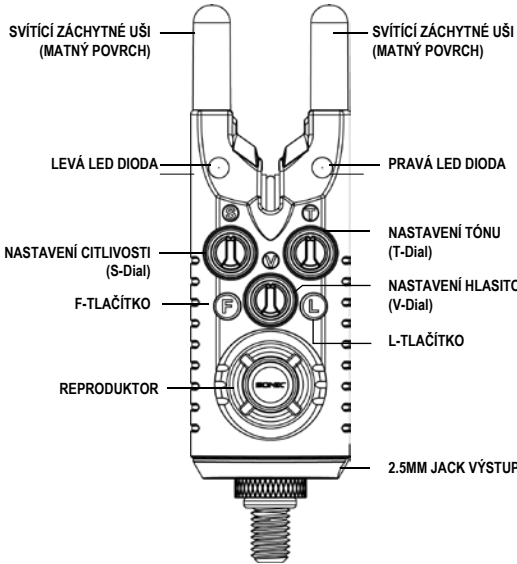


GIZMO2

HLÁSIČ NÁVOD

CZ



VÍTEJTE

Gratulujeme a děkujeme, že jste si zakoupili svůj nový hlásič Sonik® GIZMO2® Bite. Jsme si jisti, že vám poskytne mnoho let věrné služby při vašem rybaření. Věnujte prosím chvíli přečtení tohoto návodu. Rady, které obsahuje, vám umožní dosáhnout toho nejlepšího výkonu vašeho hlásiče GIZMO2®.

GIZMO2 SPECIFIKACE HLÁSIČE

- » Dvě vysoce viditelné vícebarevné LED diody
- » Osvětlené uši s matným povrchem
- » Vysoce kvalitní kuželový reproduktor
- » Indikace záběru a padáku
- » Nastavení jasu LED
- » Inteligentní režim ztlumení
- » Nastavení VTS (včetně tichého režimu)
- » Zásuvka 2,5 mm
- » Funkce LED nočního svícení
- » Dosah až 200 m
- » Utěsněné pouzdro a gumové vložky chrání prut
- » Tiché upozornění na vybití baterie
- » Funguje na 3 x AAA baterie (nejsou součástí balení)

GIZMO2 SPECIFIKACE PŘÍPOSLECHU

- » Čtyři kanály, vícebarevné LED diody
- » Technologie synchronizace barev signalizace
- » Vysoce kvalitní kuželový reproduktor
- » Může synchronizovat až osm signalizací
- » Šest úrovní hlasitosti plus tichý režim
- » LED indikace padáku a funkce svítilny
- » Vibro režim
- » Přizpůsobení tónu automatického budíku
- » Design umožňuje pouzdro samostatně stát na stole
- » Dosah až 200 m
- » Možnost připevnit šňůrku
- » Tiché varování před vybitou baterií
- » Funguje na 3 x AAA baterie (nejsou součástí balení)

GIZMO2 SPECIFIKACE SVĚTLA DO BIVAKU

- » Režim ručního zapnutí/vypnutí nebo režim automatického osvětlení při záběru
- » Technologie synchronizace barev signalizace
- » Může synchronizovat až osm signalizací
- » Vestavěná 2000mAh dobíjecí lithium-iontová baterie
- » Nabíjecí port USB-C
- » Dodáváno s magnetickým nebo hákovým nástavcem na bivak
- » Nastavení jasu (čtyři úrovně)
- » Nastavení zpoždění (šest režimů)
- » Tiché varování před vybitou baterií

ZAČÍNÁME

VLOŽENÍ/VÝMĚNA BATERIE

Odstraňte kryt příhrádky na baterie tak, že jej opatrně posunete dolů a vyjmete jej z pouzdra. Vložte 3 x AAA 1,5V baterie, přičemž dbejte na polaritu vyznačenou v prostoru pro baterie. Pokud jsou baterie správně vloženy, zazní alarm. Vraťte zpět kryt baterie a ujistěte se, že správně zapadl na místo.

ZAPNUTÍ / VYPNUTÍ

Hlásič se automaticky zapne po sejmutí krytu. Všimněte si, že reproduktor nezní a LED diody neblíkají (jedná se o tiché spuštění). Chcete-li hlásič vypnout, nasadte zpět kryt hlásiče, reproduktor zazní nízkým tónem a budík se úplně vypne.

OVLÁDÁNÍ HLASITOSTI

Chcete-li upravit hlasitost, otočte V-kolečkem. První nastavení hlasitosti je tiché.

OVLÁDÁNÍ TÓNU

Pro nastavení tónu otočte T-dial. Reproduktor zazní zvoleným tónem. Vybraný tón se automaticky replikuje na přijímač GIZMO2.

KONTROLA CITLIVOSTI

Chcete-li nastavit citlivost, otáčejte kolečkem S.

FUNKČNÍ TLAČÍTKO (F-BUTTON)

INTELENTNÍ REŽIM MUTE

Krátkým stisknutím tlačítka F vstoupíte do režimu ztlumení. Osvětlené záchytné uši se rozsvítí červeno-zeleno-modře po dobu 30 sekund, poté se hlásič automaticky znovu zapne. Krátkým stisknutím tlačítka F kdykoli během 30 sekund opustíte režim ztlumení.

VÝBĚR BARVY LED

Chcete-li změnit barvu LED, stiskněte a podržte tlačítka F (všechny LED se rozsvítí) nyní stiskněte tlačítka L a procházejte dostupnými barvami (červená, oranžová, zelená, modrá, fialová, bílá) a ponechte 5 sekund pro nastavení. Barva LED bude automaticky synchronizována s barvou na přijímači GIZMO2 a bivaku GIZMO2.

SVĚTELNÉ TLAČÍTKO (TLAČÍTKO L)

VÝBĚR JASU LED

Krátkým stisknutím L-tlačítka nastavíte jas LED. Alarm bude cyklicky procházet čtyřmi nastaveními, LED zhasnutá, nízká, střední a vysoká. Levá a pravá LED indikují zvolené nastavení. Nechte 5 sekund pro nastavení.

LED diody NOČNÍHO OSVĚTLENÍ

Chcete-li aktivovat LED diody nočního svícení, rychle dvakrát stiskněte tlačítka L. Přední dvě LED diody se rozsvítí při nízkém nastavení jasu, které automaticky odpovídá barvě zvolené pro danou signalizaci. Pro deaktivaci rychle dvakrát stiskněte tlačítka L.

Vezměte prosím na vědomí, že pro maximalizaci životnosti baterie byly LED diody nočního svícení nastaveny na velmi nízký jas. Toto nastavení je ideální, když se vaše oči v noci naladí na nízkou úroveň osvětlení.

PRODLUŽOVACÍ VÝSTUPNÍ ZÁSUVKA

Nachází se na spodní straně hlásiče a je kompatibilní s většinou osvětlených indikátorů s konektorem 2,5 mm jack.

POUŽÍVANÉ FUNKCE

Když je detekována indikace záběru, všechny čtyři LED diody se rozsvítí a reproduktor zazní. Když je detekována indikace padáku, rozsvítí se LED diody záchytných uší a začnou blíkat a reproduktor bude vydávat intervalový tón.

VAROVÁNÍ VYBITÉ BATERIE

Když je detekováno nízké napětí baterie, levá a pravá LED dioda rychle červeně zablikají 5krát 3 sekundy po spuštění alarmu a každých 10 minut, aby signalizovaly vybitou baterii. Baterie by měly být vyměněny do 24 hodin.

FUNKCE TESTOVÁNÍ DOSAHU

Aktivace funkce testu dosahu; stiskněte a podržte současně tlačítka F a L po dobu přibližně 3 sekund. Alarm GIZMO2 pak vyšle testovací signál každé 2 sekundy. Přední 2 LED se také rozsvítí jednou za 2 sekundy. Během testu dosahu bude hlava alarmu GIZMO2 tichá. Příposlech GIZMO2 bude znít, dokud zůstane v dosahu přijímače. Režim testu rozsahu lze zrušit stisknutím a podržením tlačítka F a tlačítka L současně po dobu přibližně 3 sekund.

PEČE O VÁŠ HLÁSIČ GIZMO2®

Hlásič GIZMO2 byl navržen tak, aby byl odolný vůči povětrnostním vlivům. Je však důležité, aby po použití v extrémně vlhkých podmínkách bylo možné nechat jednotku uvnitř vyschnout.

POZNÁMKY

1. Maximální napětí baterie by nikdy nemělo překročit 5V, jinak je možné poškození elektronických součástí.
2. Každý hlavní přijímač bude reagovat pouze na spárované vysílače.
3. Chcete-li šetřit životnost baterie; když se alarm nepoužívá, měl by být vypnutý. Pokud přístroj delší dobu nepoužíváte, vyjměte baterie.
4. Pro nejlepší výkon se doporučuje používat kvalitní alkalické baterie.

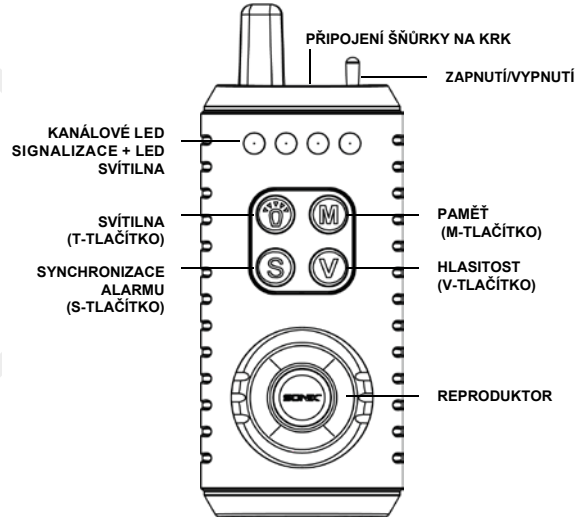
TECHNICKÁ SPECIFIKACE ALARMU GIZMO2

Typ baterie: AAA*3
Napětí baterie: 4,5V
Vypínací proud: 0,015 mA
Pohotovostní proud: 0,05 mA
Minimální proud v pohotovostním režimu (noční LED svítí): 0,09 mA
Provozní proud (špičková úroveň): 200 mA
Bezdrátový přenos Typ: FM
Provozní frekvence bezdrátového přenosu: 868,9 MHz
Efektivní dosah pro bezdrátový přenos: 200m

GIZMO2

PŘÍPOSLECH NÁVOD

CZ



VÍTEJTE

Gratulujeme a děkujeme, že jste si zakoupili svůj nový hlásič Sonik® GIZMO2® Bite. Jsme si jisti, že vám poskytne mnoho let věrné služby při vašem rybaření. Věnujte prosím chvíli přečtení tohoto návodu. Rady, které obsahuje, vám umožní dosáhnout toho nejlepšího výkonu vašeho hlásiče GIZMO2®.

SONIK®

SONIK®

ZAČÍNÁME

Montáž/výměna baterie

Odstraňte kryt přihrádky na baterie tak, že jej opatrně posunete dolů a vyjmete jej z pouzdra. Vložte 3 x AAA 1,5V baterie, přičemž dbejte na polaritu vyznačenou v prostoru pro baterie. Vraťte zpět kryt baterie a ujistěte se, že správně zapadl na místo.

ZAPNUTÍ / VYPNUTÍ

Chcete-li přisposlech zapnout, zatlačte vypínač směrem od antény přijímače. LED diody budou postupně svítit červeně-zeleně-modře. Všimněte si, že pokud přepínač směřuje ven, je to užitečná vizuální připomínka, že je přijímač zapnutý.

Chcete-li přijímač vypnout, stiskněte vypínač směrem k anténě přijímače. Všimněte si, že pokud přepínač směřuje dovnitř, je to užitečná vizuální připomínka, že je přijímač vypnutý.

OVLÁDÁNÍ HLASITOSTI

Chcete-li upravit hlasitost, stiskněte tlačítko V a procházejte 7 dostupnými úrovněmi hlasitosti. Nejnižší nastavení hlasitosti je tiché.

VÝBĚR REŽIMU

Chcete-li vybrat režim přijímače, stiskněte a podržte tlačítko M po dobu 2 sekund, poté uvolněte a rychle stiskněte tlačítko M, abyste mohli procházet třemi následujícími režimy přijímače.

1. Světlo + Zvuk
2. Světlo + Zvuk + Vibrace
3. Světlo + Vibrace

Přijímač opustí výběr režimu po 3 sekundách.

VYVOLÁNÍ PAMĚTI

Stiskněte tlačítko M a přisposlech zobrazí poslední zaznamenanou výstrahu přijatou z hlásiče.

FUNKCE SVÍTLILNY

Chcete-li vstoupit do režimu svítilny, stiskněte a podržte tlačítko T po dobu 2 sekund, abyste aktivovali nebo deaktivovali funkci svítilny. Čtyři LED diody budou svítit bíle.

FUNKCE PŘI POUŽÍVÁNÍ

Po aktivaci přisposlech GIZMO2® replikuje barvu LED diody hlásiče, aktivaci reproduktoru a tón. Aktivovaná LED dioda kanálu zůstane zablokována po dobu 20 sekund. Když je detekována indikace poklesu, LED příslušného kanálu se rozsvítí a začne blikat a zazní tón spodního reproduktoru. Přijímač si bude pamatovat svůj kanál, hlasitost a nastavení režimu i po odpojení nebo vyjmutí baterie.

Každý kanál LED se může spárovat až se dvěma alarmy, takže maximální počet alarmů, které lze zaregistrovat do tohoto přijímače, je osm.

VAROVÁNÍ PROTI KRÁDEŽI

Pokud přijímač detekuje, že byl vypnut hlásič, na přijímači zazní kontrolky LED příslušného kanálu a zvukový poplach. Tento alarm lze deaktivovat krátkým stisknutím libovolného tlačítka a je užitečnou připomínkou, aby se zabránilo ponechání přisposlechu v pohotovostním režimu.

VAROVÁNÍ VYBITÉ BATERIE

Baterie přisposlechu - Když je detekováno nízké napětí, čtyři LED rychle červeně zablikají 5krát 3 sekundy po spuštění přijímače a jednou za deset minut. Baterie by měla být vyměněna do 24 hodin. Baterie hlásiče - Když je detekováno nízké napětí baterie hlásiče, LED dioda kanálu přijímače po aktivaci příslušného alarmu 5krát rychle červeně zabliká.

SYNCHRONIZACE

Vezměte prosím na vědomí, že vaše hlásiče by měly být předem registrovány v přisposlechu. Pokud však chcete změnit pořadí registrace nebo přidat hlásič do přisposlechu, postupujte podle níže uvedených kroků.

Uvědomte si, že restartování procesu registrace vymaže z paměti všechny předchozí registrace.

1. Zapněte přisposlech GIZMO2.
2. Podržte tlačítko S, dokud první LED nezačne blikat červeně.
3. Zapněte hlásič, který chcete zaregistrovat do tohoto kanálu.
4. LED dioda dalšího kanálu nyní bliká červeně a vy můžete zaregistrovat další alarm
5. Jakmile jsou všechny alarmy zaregistrovány, stiskněte a podržte tlačítko S pro ukončení registračního režimu
6. Pokud registrujete více než 4 alarmy. Po zaregistrování čtvrtého alarmu se červená blikající LED vrátí na první kanál LED.

POZNÁMKY

1. Maximální napětí baterie by nikdy nemělo překročit 5V, jinak je možné poškození elektronických součástí.
2. Každý hlavní přijímač bude reagovat pouze na spárované vysílače.
3. Šetřit životnost baterie; přisposlech by měl být vypnutý, když se nepoužívá. Pokud přístroj delší dobu nepoužíváte, vyjměte baterie.
4. Pro nejlepší výkon se doporučuje používat kvalitní alkalické baterie.

TECHNICKÉ SPECIFIKACE PŘIJÍMAČE GIZMO2

Typ baterie: AAA*3
Napětí baterie: 4,5V
Spotřeba proudu při vypnutí 0,000 mA
Osvětlení na proud: 55mA
Provozní proud (špičková úroveň): 160 mA
Bezdrátový přijímač Typ: FM
Pracovní frekvence rádiového přijímače: 868,9 MHz
Efektivní dosah pro bezdrátový příjem: 200m



VAROVÁNÍ

Nepouštějte LED nebo reproduktor v těsné blízkosti lidských nebo zvířecích očí a uší. Uložte prosím své hlásiče, přisposlech a světlo do bivaku Sonik® GIZMO2® mimo dosah dětí. Zabraňte pádu zařízení SKS2® nebo jeho vystavení nárazům.

PO POUŽITÍ VYSUŠTE

Veškerá elektronika Sonik® GIZMO2® byla navržena tak, aby byla odolná vůči povětrnostním vlivům. Po použití v silném dešti je však důležité nechat jednotky v interiéru řádně vyschnout odstraněním jakýchkoli ochranných krytů.



VER 1.0

SONIK SPORTS LTD. si vyhrazuje právo měnit nebo upravovat obsah tohoto návodu.

GreyFish s.r.o.

Osadní 869/32
Praha 7
170 00
Česká republika
IČO: 17949246
DIČ: CZ17949246

SONIK®

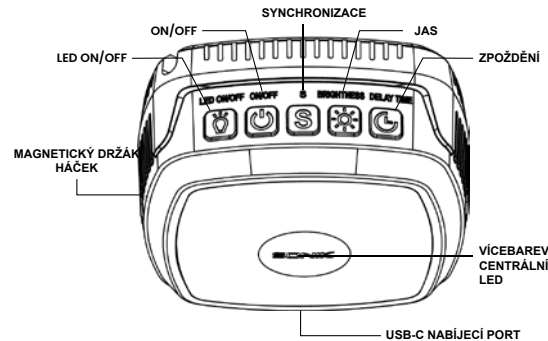
GIZMO2

SVĚTLO DO BIVAKU

NÁVOD

CZ

SONIK®



VÍTEJTE

Gratulujeme a děkujeme, že jste si zakoupili svůj nový hlásič Sonik® GIZMO2® Bite. Jsme si jisti, že vám poskytne mnoho let věrné služby při vašem rybaření. Věnujte prosím chvíli přečtení tohoto návodu. Rady, které obsahuje, vám umožní dosáhnout toho nejlepšího výkonu vašeho hlásiče GIZMO2®.

ZAPNUTÍ / VYPNUTÍ

Chcete-li světlo rozsvítit, stiskněte a podržte tlačítko zapnutí/vypnutí po dobu 3 sekund; LED světlo třikrát zabliká se středními barvami LED červeně-zeleně-modře. Světlo je nyní v pohotovostním režimu. Chcete-li světlo vypnout, v pohotovostním režimu stiskněte a podržte tlačítko zapnutí/vypnutí po dobu 3 sekund, bílé LED diody jednou zablikají.

LED OSVĚTLENÍ

Světlo do bivaku lze použít i jako standardní světlo. V pohotovostním režimu jej zapnete/vypnete stisknutím tlačítka zapnutí/vypnutí LED.

OVLÁDÁNÍ JASU

V pohotovostním režimu stiskněte tlačítko jasu pro procházení nastavení jasu. K dispozici jsou 4 úrovně jasu a prostřední LED bude blikat, aby indikovala zvolenou úroveň.

OVLÁDÁNÍ ČASU ZPOŽDĚNÍ

Po aktivaci hlásiče lze nastavit dobu svícení světla. V pohotovostním režimu stiskněte tlačítko zpoždění pro procházení nastavení doby zpoždění. Prostřední modrý indikátor LED se rozsvítí a zobrazí vybranou úroveň. K dispozici je 6 úrovní; 5-10-15-20-30-40 sekund.

SYNCHRONIZACE SVĚTLA DO BIVAKU S HLÁŠÍCÍ

Vezměte prosím na vědomí, že vaše světlo do bivaku by mělo být předem přihlášeno k hlásičům. Pokud však chcete přidat nebo odpojit hlásiče, postupujte podle níže uvedených kroků.

Upozorňujeme, že restartování procesu registrace vymaže z paměti všechny předchozí registrace.

1. Zapněte světlo do bivaku.
2. Podržte tlačítko S, dokud prostřední LED nezačne blikat červeně.
3. Zapněte hlásič, který chcete zaregistrovat do tohoto kanálu.
4. Po registraci zůstane prostřední LED svítit v barvě registrovaného hlásiče po dobu 2 sekund.
5. Po 2 sekundách začne prostřední LED blikat červeně.
6. Nyní zapněte druhý hlásič, který chcete zaregistrovat.
7. Opakujte kroky 5 a 6, dokud nebudou zaregistrovány všechny hlásiče.
8. Jakmile jsou všechny hlásiče zaregistrovány, stiskněte a podržte tlačítko S pro ukončení režimu registrace.
9. Ke každému světlu bivaku lze zaregistrovat až osm různých hlásičů.

POUŽÍVANÉ FUNKCE

Při aktivaci hlásiče GIZMO2® světlo do bivaku synchronizuje akci hlásiče a barvu poplachu. Jas a doba zpoždění budou nastaveny uživatelem. Po aktivaci se světlo vrátí do pohotovostního režimu. Pokud je napájení vypnuto nebo odpojeno, světlo bivaku si zachová poslední uživatelsky definovaná nastavení. Vezměte prosím na vědomí, že svítilna GIZMO2 nebyla navržena pro venkovní použití a není utěsněna proti povětrnostním vlivům. Je důležité, aby po použití ve vlhkém prostředí jednotka vyschla.

VAROVÁNÍ PROTI KRÁDEŽI

Pokud světlo do bivaku zjistí, že byl vypnut hlásič, bude prostřední LED blikat po dobu 30 sekund v barvě hlásiče, který byl odpojen. Toto upozornění lze deaktivovat krátkým stisknutím libovolného tlačítka světla do bivaku a je užitečnou připomínkou, aby se zabránilo ponechání světla v pohotovostním režimu.

INDIKÁTORY STAVU NABÍJENÍ

K nabíjení z jakéhokoli 5V zdroje schváleného CE použijte dodaný kabel USB Type-C. Při nabíjení bude prostřední LED blikat červeně. Po úplném nabití se prostřední LED rozsvítí zeleně. Před nabíjením se ujistěte, že je světlo do bivaku zcela suché a nenabíjejte jej při teplotách nižších než 4 °C.

STAV BATERIE

GIZMO2 Bivvy Light po spuštění zjistí úroveň baterie. Úroveň baterie bude indikována níže:

Baterie 100% Středová LED blikne 4x zeleně
Baterie 75 % Středová LED blikne 3x zeleně
Baterie 50 % Středová LED blikne 2x zeleně
Baterie 25 % Středová LED blikne 4krát červeně

VAROVÁNÍ VYBITÉ BATERIE

Světlo do bivaku - Když je v pohotovostním režimu detekováno nízké napětí, prostřední LED blikne 5x červeně každých deset minut, aby signalizovala vybitou baterii. Baterie by se měly nabít do 24 hodin. Baterie hlásiče - Když je detekováno nízké napětí baterie hlásiče, středová LED světla bivaku 5x rychle červeně zabliká po aktivaci příslušného hlásiče.

ÚDRŽBA

K čištění produktu použijte měkký, suchý hadřík. Nepoužívejte tekutiny ani rozpouštědla, protože by mohly poškodit povrch výrobku. Pro udržení v dobrém stavu vnitřní baterie se doporučuje pravidelné vybíjení/nabíjení. Spusťte cyklus úplného nabití alespoň jednou za tři měsíce, abyste maximalizovali životnost baterie.

SKLADOVÁNÍ

Před delším skladováním by mělo být světlo do bivaku zcela suché. Skladujte na chladném a suchém místě a zajistěte, aby byla baterie nabitá přibližně na 60 % své kapacity. Dlouhodobé skladování vybitých lithiových baterií způsobí neopravitelné poškození, na které se nevztahuje záruka.

VAROVÁNÍ

Nepoužívejte výrobek a vyhledejte technickou pomoc, pokud;
- Jakákoli kapalina včetně deště nebo vody se rozlije do krytu produktu
- Světelná jednotka vypouští plyn nebo vykazuje neobvyklou aktivaci LED
- Kabel je poškozený a je vidět obnažený drát
- Pouzdro je rozbité

POZNÁMKY

1. Funkce synchronizace alarmu tohoto světla do bivaku je kompatibilní pouze s jinými vybranými hlásiči SONIK.
2. Každý hlavní přijímač bude reagovat pouze na spárované vysílače.
3. Chcete-li šetřit životnost baterie; světlo by mělo být vypnuto, když se nepoužívá. Při dlouhodobém skladování světla dodržujte pokyny pro skladování, jak je uvedeno výše.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

- 1: Model baterie: 804050
- 2: Baterie: 2000mAh 3,7V Li-ion
- 3: Vypínací proud: 0,015Ma
- 4: Nabíjecí proud: 160MA/H
- 5: Proud osvětlovací lampy: 180 mA
- 6: Provozní proud (špičkový): 210mA
- 7: Provozní režim bezdrátového příjmu: FM
- 8: Provozní frekvence bezdrátového příjmu: 868,9 MHz
- 9: Efektivní vzdálenost bezdrátového příjmu: 200m

