

Uživatelský manuál

K9/R9 set signalizátoru s příposlechu s funkcí dálkového ovládní.

Je jednoduché ovládat signálizátory, příposlech a jejich funkce pomocí dálkového ovládní.

Také můžete ovládat hlasitost, tón, citlivost, noční osvětlení a zůstat přitom v bývaku.

DIGITÁLNÍ PŘENOS SIGNÁLU

- Digitální přenos signálu zaručuje bezproblémové připojení s Iphone/Android telefony
- Excelentní příjem signálu za všech podmínek.
- Nízká spotřeba -- 200 nA, režim spánku zaručuje dlouhou pohotovostní dobu.

TYP	baterie	aktivní režim	normální provoz
K9	2*ER14250(CR2)	300 hodin	60,000 hodin
R9	2*ER14250(CR2)	300 hodin	300 hodin
TH9	2*ER14250(CR2)	300 hodin	60,000 hodin

- V souladu s mezinárodními standardy pro rádiové vysílání
EN 300 220 (EU) a FCC CFR Part 15 (US); v souladu se systémy
pro Wireless MBUS standard EN 13757-4:2005 .
- Funkce kontroly dosahu. Můžete si sami jednoduše otestovat dosah signálu.
- Unikátní kódy, aby se zabránilo křížové aktivaci s jinými uživateli.

VIZUÁLNÍ INDIKACE ZÁBĚRU

Indikace záběru signalizátoru K9 je signalizována na signalizátoru vícebarevnými diodami, barevným středním kolečkem a automatickým nočním osvětlením

Volně dostupná aplikace

Pomocí aplikace, můžete snadno přistupovat ke všem funkcím přístroje.

Aplikace je plně kompatibilní s více než 6000 modelů chytrých telefonů a tabletů včetně značek Apple, Samsung, Sony, LG, HTC, Sony Ericson, Motorola, Huawei a mnoha dalšími. Seznam kompatibilních přístrojů se neustále rozšiřuje.

Před stažením aplikace, můžete zkontrolovat, zda je Vaše zařízení kompatibilní s aplikací.

IOS Operační systém

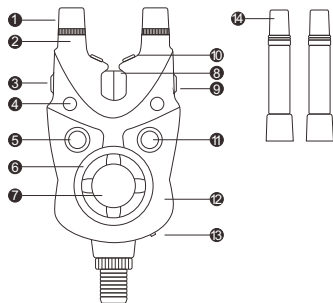
iPad mini, iPhone 4S, iPhone 4, iPhone 5 , iPhone 5s, iOS 7.0 poslední verze

ANDROID Operační systém

Kompatibilní s Samsung, LG, Sony, HTC, Sony Ericsson, Motorola, Huawei a 6000+ dalšími smartphony a tablety.

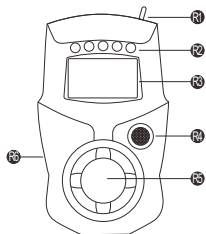


K9 ALARM



- 1.šroubovací krytka otvoru pro našroubování „UŠÍ“
- 2.automatické noční světlo-senzor
- 3.tlačítko Mute 30/ovládání nočního světla
- 4.záběrové diody
- 5.ovladač hlasitosti
- 6.noční osvětlení
- 7.reproduktor
- 8.barevné kolečko
- 9.tlačítko vypnutí/zapnutí/volba tónů
- 10.gumové výstelky pro puťy
- 11.ovladač citlivosti
- 12.Er1425 battery*2 nebo baterie CR2*2
- 13.konektor pro swinger
- 14.světelné „uši“

R9 RECEIVER



R1.Ovladač Vypnutí/Zapnutí



- poloha do leva - vypnutí vibraci
- Uprostřed: Vypnuto
- Poloha vpravo - zapnuto

R2.indikační barevné diody

R3.LCD Display

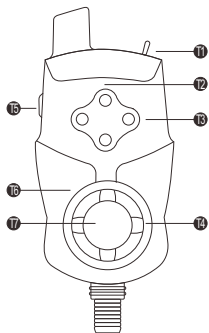
R4.Multifunkční tlačítko



R5.reproduktor

R6. baterie Er1425 battery*2 nebo CR2*2

Th9 ANTI-THEFT ALARM



T1.ovladač vypnutí/zapnutí/dálkové ovládání



- poloha do leva-zapnuté
- uprostřed-vypnuto
- poloha vlevo-dálkové ovládání

T2.Infračervený senzor

T3.LED světla

T4.signalizace vybitých baterií

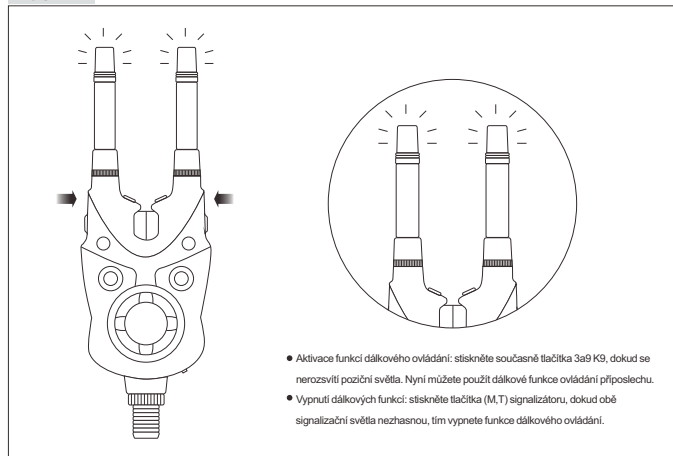
T5.diody signalizující vypnutí/zapnutí

T6.Er1425 battery*2 nebo CR2*2

T7.Reproduktor

AKTIVNÍ MÓD SIGNALIZÁTORU

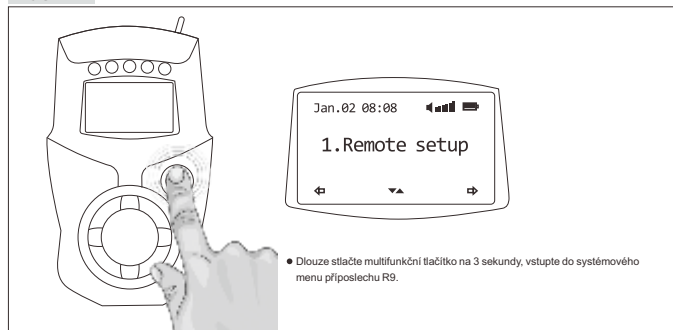
FIGURE 1



- Aktivace funkcí dálkového ovládání: stisknete současně tlačítka 3a9 K9, dokud se nerozsvítí pozíční světla. Nyní můžete použít dálkové funkce ovládání příposlechu.
- Vypnutí dálkových funkcí: stisknete tlačítka (M,T) signalizátoru, dokud obě signalizační světla nezhasnou, tím vypnete funkce dálkového ovládání.

SYSTÉMOVÉ MENU R9

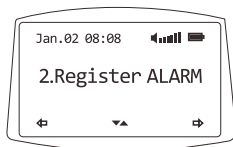
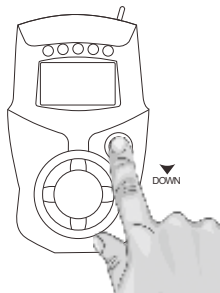
FIGURE 2



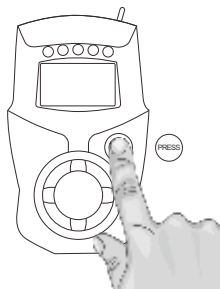
- Dlouze stlačte multifunkční tlačítko na 3 sekundy, vstupte do systémového menu příposlechu R9.

A. Jak registrovat - spárovat signalizátor s příposlechem

1. Dlouze stiskněte multi-funkční tlačítko po dobu 3 vteřin, tím vstoupíte do systémového menu R9 přijímače. Viz FIGURE 2
2. Stisknutím šipky dolů vyberte položku 'Register ALARM' potvrďte stisknutím tlačítka OK.

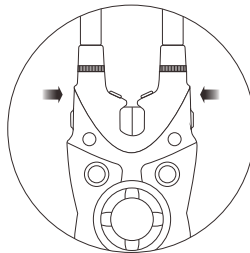


3. Vyberte podle barvy, který signalizátor chcete registrovat

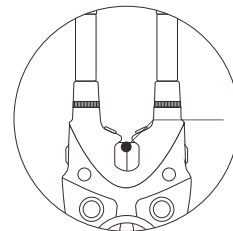
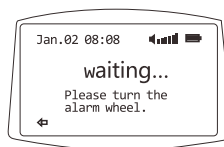


- A.RED CHA
- B.GREEN CHA
- C.BLUE CHA
- D.YELLOW CHA
- E.PURPLE CHA
- F.A-EFT CHA
- H.Clear all CHA

4. Zapněte funkci dálkového ovládání signalizátoru K9 Viz FIGURE 1



5. Prosim rotočte kolečko signalizátoru, pokračujte v točení dokud je na obrazovce nápis Waiting .

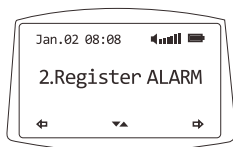
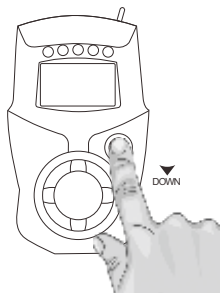


6. Když se objeví na obrazovce nápis SUCCESS je signalizátor registrován.

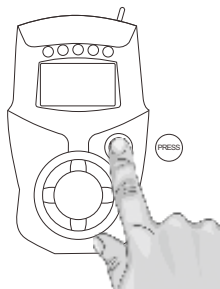


B.Registrace (spárování) pohybového alarmu

1. Stiskněte multifunkční tlačítko pod dobu tří sekund , Vstupte do systémového menu. Viz FIGURE 2
2. Pohybem tlačítek šipka dolů vyberte 'Register ALARM' menu a potvrďte.

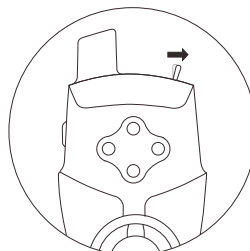


3. v menu vyberte pomocí tlačítek nahoru dolů položku F. A-EFT CHA a stiskněte OK

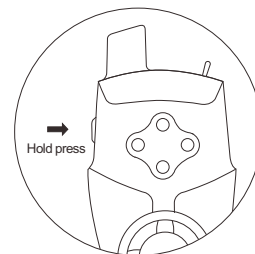


- A.RED CHA
- B.GREEN CHA
- C.BLUE CHA
- D.YELLOW CHA
- E.PURPLE CHA
- F.A-EFT CHA
- H.Clear all CHA

4.Aktivujte přepínačem funkci dálkového ovládání Th9 Viz FIGURE 1



5. Držte stisknuté tlačítko Th9 (pohybový alarm) objeví se nápis Waiting (čeka)

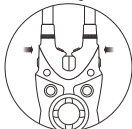


6. Když se objeví na obrazovce nápis 'success' alarm je registrován



C. Nastavení funkcí dálkového ovládání

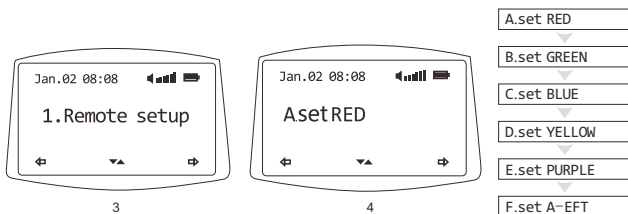
1. Uvedte signalizátor do režimu dálkového ovládání viz FIGURE 1



2. Stiskněte 'Multi-funkční tlačítko' pod dobu 3 sekund, vstupte do systémového menu příposlechu R9. Viz FIGURE 2

3. Vyberte položku 'Remote setup' (Dálkové ovládání - nastavení) menu, potvrďte OK.

4. Vyberte podle barvy signalizátor, který chcete nastavit.



5. Pohybem tlačítek vpravo/vlevo vyberte funkci, kterou chcete nastavit, tlačítky Up/Down nastavte hodnotu. Když změníte hodnotu, bude K9 reagovat. Volume-hlasitost, tone-Tón, sensitivity-citlivost, nightlight-noční světlo

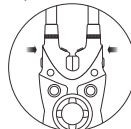


6. Pro návrat do hlavního menu zvolte Exit



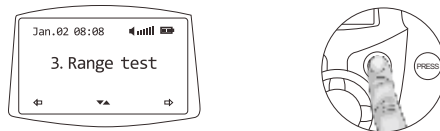
D. Test dosahu

1. Zapněte funkci dálkové kontroly signalizátoru viz FIGURE 1

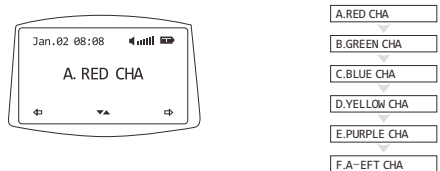


2. Stiskněte 'Multi-funkční tlačítko' na 3 sekundy, vstupte do systémového menu příposlechu R9. Viz FIGURE 2

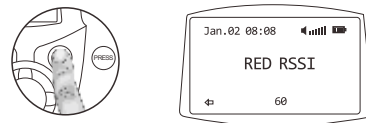
3. Vyberte „Range test“ (test dosahu) a potvrďte



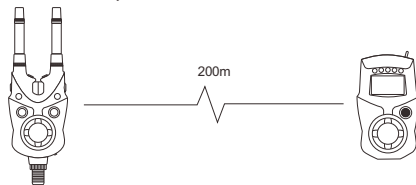
4. Pohybem šipek vyberte barvu signalizátoru, který chcete testovat a potvrďte.



5. Podvrďte vstup do testovacího módu stisknutím tlačítka.



6. Pokud je signalizátor v dosahu uslyšíte 'bi bi bi'



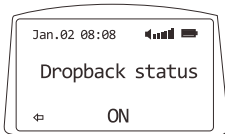
Please put the bite alarm on the rod pod, when you test the range.

E. Nastavení signalizace zpětného záběru „Padáku“

1. Stiskněte multifunkční tlačítko a podržte jej po dobu 3 vteřin, vstoupíte do systémového menu přijímače R9.
2. Vyberete 'drop back set' (nastavení zpětného záběru), stiskem OK potvrdíte.



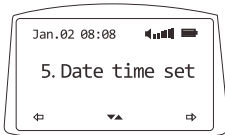
3. ▼ stiskem šipek přepínáte Vypnutí/Zapnutí ON/OFF.



4. Pokud provádíte opětovnou registraci signalizátorů s příposlechem vymažte všechna nastavení a registrujte znovu.
Dropback status= ON, signalizátor má aktivovanou funkci zpětného záběru
Dropback status= OFF, signalizátor nemá aktivovanou funkci zpětného záběru.

F. Nastavení datumu a času

1. Stiskněte 'Multi-funkční tlačítko na 3 sekundy, vstupte do systémového menu příposlechu R9. Viz FIGURE 2
2. Vyberte položku 'Date time set' z menu, Press it, a potvrdíte.

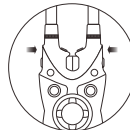


3. ⇄ vyberte Year(rok)/Month(měsíc)/Date(den)/Hour(hodina)/Minute(minuta)/Exit(konec),
▼ nastavte požadovanou položku.



G. Nastavení Bluetooth připojení

1. Zapněte funkci dálkové ovládání na signalizátoru K9. Viz FIGURE 1



2. Stlačte multi-funkční tlačítko po dobu 3 sekund, Vstupte do systémového menu. Viz FIGURE 2
3. Vyberte položku 'Bluetooth set' menu a potvrdte OK.



4. ▼ pohybem šipek zapnete nebo vypnete Bluetooth. při zapnutém Bluetooth, bude ikona Bluetooth bude blikat na obrazovce



5. Klikněte na tlačítko 'connect' v aplikaci telefonu, který se automaticky připojí.

Klávesová zkratka pro Bluetooth nastavení



Stiskněte 'Multi-funkční tlačítko' na 11 sekund
Ikona Bluetooth bude blikat na obrazovce



[Http://Newdirectiontackle.co.uk/support/](http://Newdirectiontackle.co.uk/support/)

Zavazujeme se, poskytnout vám nejlepší možné výrobky a služby, přesto může dojít k závadě na výrobku nebo k chybě v naší aplikaci. V případě závady nás prosíme ihned kontaktujte cestou Vašeho prodejce nebo přímo přes Centrum podpory.

Za účelem zefektivnění vyřizování žádostí o podporu a lepších služeb pro Vás, přidělujeme každé žádosti jedinečné číslo, které můžete použít ke sledování Vašeho případu online. Po přihlášení pomocí přiděleného kódu, můžete podrobně sledovat proces vyřizování Vašeho požadavku nebo reklamace.



Řekněte nám co si myslíte

NEW DIRECTION naslouchal při vývoji názorům svých zákazníků, jejich požadavkům a zkušenostem. Na základě těchto poznatků společnost vyrobila jedinečný produkt pro příznivce rybaření. Naší vizí je stát se nejoblíbenější značkou zákazníků. New Direction (Nový směr) je tím správným směrem.

New Direction team: info@NewdirectionTackle.co.uk

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

NO.:ND-20150202-RTTE

We:
NEW DIRECTION CO.,LTD
Xiangge Building 1904#
Kaifa Rode
Cixi
Ningbo
Zhejiang
CHINA.

Prohlašujeme na naši odpovědnost, že tyto produkty:

- K9 signalizátor
- Th9 pohybový alarm
- R9 Mini přijímač - příposlech

jsou v souladu s příslušnými normami a příslušnými předpisy :

ETSI EN 300-220-1 v2.4.1
ETSI EN 300-220-2 V2.4.1
ETSI EN 301-489-1 v1.6.1
ETSI EN 301-489-3 v.1.9.2



V souladu se směrnicí R & TTE 1999/5 / ES.

NingBo,China,06th,Feb,2015

Oprávněná osoba: Ke Yan (Genrální ředitel)

podpis

