

Sada signalizátoru záběru DOC - BETA

Signalizátor

- nastavení tónu - 8 tónů
- nastavení hlasitosti - 8 stupňů
- nastavení citlivosti - 5 stupňů
- paměťová dioda - svítí 15 vteřin
- magnetický snímač 8 magnetů
- záběrová dioda
- stmívání LED diody
- osvětlený magnetický snímač
- dosah 220-280 metru
- napájení 2 baterie 1,5 V
- 2.5mm Jack pro připojení swingerů
- odnímatelné uši
- oznámení slabé baterie



Příposlech

- nastavení tónu - 8 tónů
- nastavení hlasitosti - 8 stupňů
- 5 kontrolních diod
- vibrační mód/tichý mód
- 220-280 m



Technické specifikace

Signalizátor :

Baterie :	1.5 V x 2
Pohotovostní režim :	6mA
Pracovní režim :	58mA
Vypnutý režim :	0mA
Frekvence :	433MHz
Dosah :	220-280m

Příposlech :

Baterie :	1.5 V x 3
Pohotovostní režim :	2.6mA
Pracovní režim :	50mA
Vypnutý režim :	0mA
Frekvence :	433MHz
Dosah :	220-280 m

Párování signalizátorů:

Stisknutím tlačítka „M“ po dobu 3 sekund přejdete do režimu kódování, poté kliknutím na tlačítko „M“ vyberte barvu kterou chcete párovat.

Poté otočte magnetickým snímačem na signalizátoru a na příposlechu začne blikat zvolená dioda a to znamená, že se signalizátor spároval.

Resetování signalizátorů:

Stiskněte tlačítko M na příposlechu a podržte ho minimálně 6 sekund poté se rozsvítí všechny diody a zazní zvukový signál.

Návod k obsluze signalizátoru:

Vložení baterie

Odklopte na zadní straně signalizátoru kryt, poté vložte dvě baterie AAA 1,5 V.

Poté kryt baterie opět zaklopte

Zapínání a vypínání signalizátoru

Pro zapnutí signalizátoru podržte spínač T 4 sekundy

Pro vypnutí signalizátoru podržte spínač T 4 sekundy

Nastavení hlasitosti

Stlačte tlačítko V a nastavte požadovanou hlasitost – možnost výběru až z 8 stupňů

Nastavení tónů

Stlačte tlačítko T a vyberte ten, který vám bude vyhovovat – možnost výběru až z 8 tónů

Osvětlení magnetického snímače/noční světlo

Stlačte tlačítko S a přidržte ho 3 sekundy, pro vypnutí postupujte stejným způsobem

Nastavení citlivosti

Stlačte tlačítko S a nastavte si citlivost magnetického snímače – možnost výběru z 5 stupňů jedno pípnutí maximální citlivost, pět pípnutí minimální citlivost.

Indikace záběru / Indikace slabé baterie

Při záběru se vám rozsvítí barevná dioda současně s bílou diodou. Bílá dioda je paměťová a zůstane svítit 20 sekund.

Pokud záběrová dioda bliká každých 5 vteřin =jsou baterie vybité.

Návod k obsluze příposlechu:

Vložení baterie

Odklopte na zadní straně signalizátoru kryt, poté vložte dvě baterie AAA 1,5 V.

Poté kryt baterie opět zaklopte

Zapínání a vypínání příposlechu

Pro zapnutí signalizátoru podržte spínač T 4 sekundy

Pro vypnutí signalizátoru podržte spínač T 4 sekundy

Nastavení hlasitosti

Stlačte tlačítko V a nastavte požadovanou hlasitost – možnost výběru až z 8 stupňů

Nastavení tónů

Stlačte tlačítko T a vyberte ten, který vám bude vyhovovat – možnost výběru až z 8 tónů

Indikace zátěže / Indikace slabé baterie

Při zátěži se vám rozsvítí barevná dioda současně s bílou diodou. Bílá dioda je paměťová a zůstane svítit 20 sekund.

Pokud zátěžová dioda bliká každých 5 vteřin = jsou baterie vybité.

Uvedený výrobek č. RFS680 splňuje směrnici RTTE 1999/5/EC, která je oficiálním výkladem Evropské komise uvedené směrnici implementované do českého právního řádu, tj. NV č.426/2002 Sb. a směrnici 2011/65/EU, 2014/53/EU v českém právním řádu tj. NV č.481/2012 Sb. Vydané ES prohlášení o shodě výrobce je k dispozici na www.doc-fishing.com.

Vyrobeno v Číně.

Dovozce do České republiky:

DOC FISHING s.r.o

Lidická Kolonie 43

58601 Jihlava