

UNICO SISTEMA DI CONTROLLO REMOTO

Il set K9/R9 include la funzione di CONTROLLO REMOTO. In breve, è facile comandare a distanza le funzioni dell'avvisatore acustico (K9), quali volume, sensibilità e luce notturna, restando all'interno della tenda.

SISTEMA RADIO DIGITALE

- Il sistema radio digitale garantisce una connessione senza interruzioni con telefoni IPHONE e Android.
- Eccellente ricezione in ogni condizione.
- LOW POWER - 200nA di consumo in modalità di attesa, garantiscono una maggiore autonomia.

Item	TIPO BATTERIA	MODALITÀ CONTROLLO REMOTO	MODALITÀ NORMALE
K9	2*ER14250(CR2)	300 ore	60,000 ore
R9	2*ER14250(CR2)	300 ore	300 ore
TH9	2*ER14250(CR2)	300 ore	60,000 ore

- Rispetta gli standard internazionali. Adatto ai sistemi in accordo con le normative EN 300 220 (Europa) e FCCFR Parte 15 (US); adatto ai sistemi in accordo con gli standard Wireless MBUS EN 13757-4:2005.
- Facile verifica della distanza. È semplice testare da soli il range.
- Codici non ripetitivi per evitare interferenze di altri utenti.

INDICAZIONE VISIVA D'ABBOCCATA

È un sistema completo dedicato al K9 (avvisatore d'abboccata). Il sistema di indicazione visiva d'abboccata K9 comprende la Light House (snag bar), luci Multi-colore. Rotella Luminosa e luce notturna a effetto aureola (HALO EFFECT)

APPLICAZIONE COMPLETA GRATUITA

Accedi a maggiori funzioni con una comprensibile applicazione mobile. Con un semplice tocco. Per aiutarvi in qualsiasi momento e ovunque siate, l'applicazione può essere consultata da oltre 6000 modelli di smartphone e tablet inclusi Apple, Samsung, LG, Sony, HTC, Sony Ericsson, Motorola, Huawei e molti altri. Per comodità, la lista di dispositivi supportati continua giornalmente a crescere. Prima di scaricare l'applicazione, potete verificare che il vostro dispositivo sia compatibile con l'applicazione.

SISTEMA OPERATIVO IOS

Ipad mini, iPhone 4S, iPhone 5, iPhone 5S, iOS 7.0 e versioni successive.

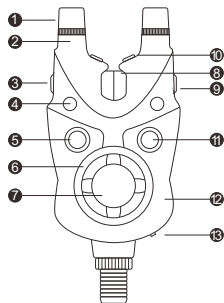


SISTEMA OPERATIVO ANDROID

Compatibile con Samsung, LG, Sony, HTC, Sony Ericsson, Motorola, Huawei e più di altri 6000 modelli di smartphone e tablet.

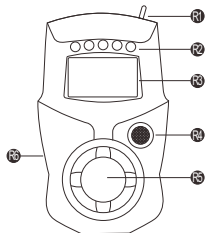


K9 ALARM



1. Copertura luminosa
2. Luce notturna automatica
3. Muto 30"/luce notturna ON (off, automatico)
4. RGB LEDs
5. Controllo del volume
6. HALO (aureola) per la luce notturna
7. Altoparlante
8. Rotella luminosa
9. Controllo del tono/accensione (spegnimento)
10. Alloggiamento canna antiscivolo
11. Controllo della sensibilità
12. Batterie Er1425 x 2 o CR2 x 2
13. Presa in uscita
14. Luce lighthouse snag bar

R9 RECEIVER



R1. Accensione /spegnimento



- Sinistra: vibrazione
- Centro: spento
- Destra: accesso

R2. LED

R3. Display

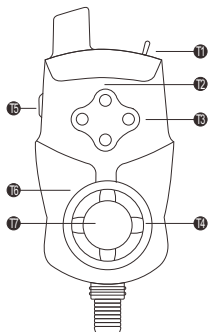
R4. Tasto multi-funzione



R5. Altoparlante

R6. Batterie Er1425 x 2 o CR2 x 2

Th9 ANTI-THEFT ALARM



T1. Acceso (spento) /modalità controllo remoto



- Sinistra: accesso
- Centro: spento
- Destra: modalità controllo remoto

T2. Sensore infrarosso

T3. LED

T4. Halo per bassa energia

T5. Accensione (spegnimento) LED

Pressione prolungata: accensione

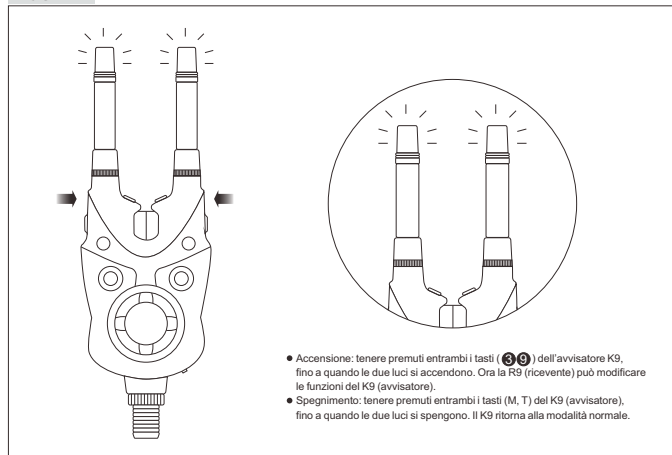
(spegnimento) funzione antifurto

T6. Batterie Er1425 x 2 o CR2 x 2

T7. Altoparlante

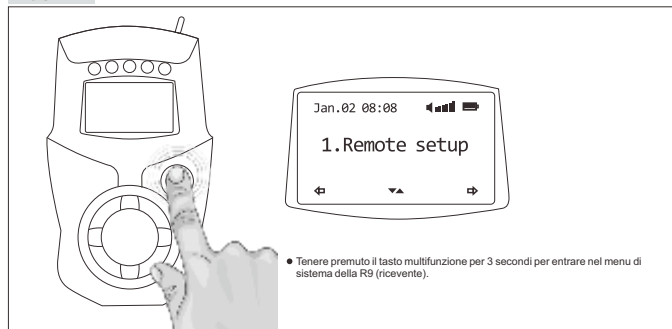
MODALITÀ CONTROLLO REMOTO DEL K9

FIGURA 1



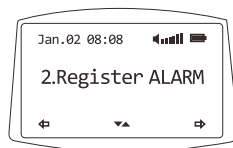
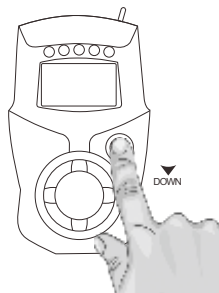
MENU DELLA R9

FIGURA 2

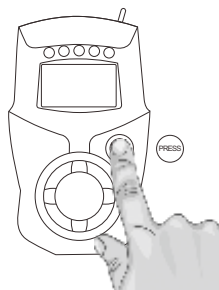


A. COME PROGRAMMARE L'AVVISATORE

1. Tenere premuto il tasto multi-funzione per 3 secondi, entrando nel menu di sistema della R9 (ricevente). VEDI FIGURA 2
2. Andare verso il basso scegliendo "Register ALARM", quindi premerlo.

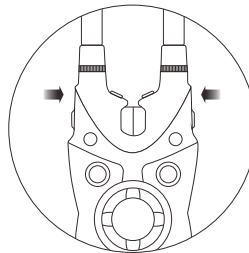


3. Scegliere quale colore si vuole registrare

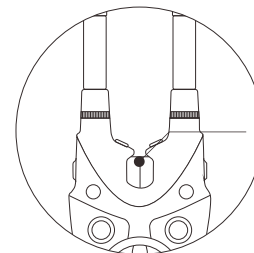
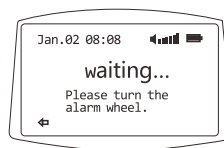


- A.RED CHA
- B.GREEN CHA
- C.BLUE CHA
- D.YELLOW CHA
- E.PURPLE CHA
- F.A-EFT CHA
- H.Clear all CHA

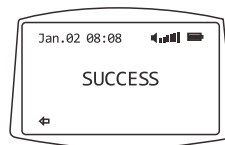
4. Accendere la modalità di controllo remoto del K9. VEDI FIGURA 1



5. Far girare la rotella del K9 (avvisatore).

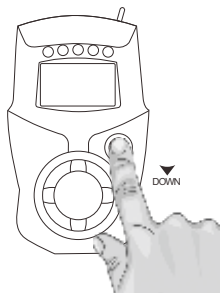


6. Quando appare la scritta "SUCCESS" sul display, il canale è registrato.

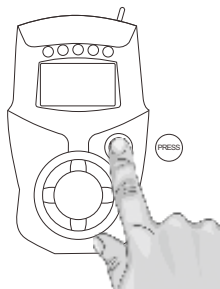


B. COME REGISTRARE LA FUNZIONE ANTIFURTO

1. Tenere premuto il tasto multi-funzione per 3 secondi, entrare nel menu della R9 (ricevente). VEDI FIGURA 2
2. Scorrere verso il basso scegliendo "Register ALARM"

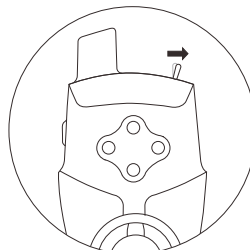


3. Scegliere dal menu A-EFT-CHA

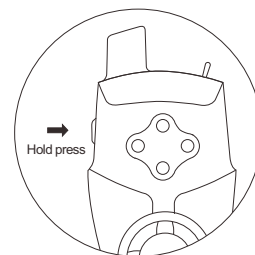


- A.RED CHA
- B.GREEN CHA
- C.BLUE CHA
- D.YELLOW CHA
- E.PURPLE CHA
- F.A-EFT CHA
- H.Clear all CHA

4. Accendere la modalità controllo remoto del TH9. VEDI FIGURA 1



5. Tenere premuto il tasto sul TH9 (allarme antifurto).

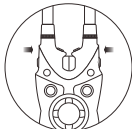


6. Quando appare sul display la scritta "SUCCESS", la registrazione è stata effettuata.



C. COME CONTROLLARE LE FUNZIONI IN REMOTO DI K9/TH9

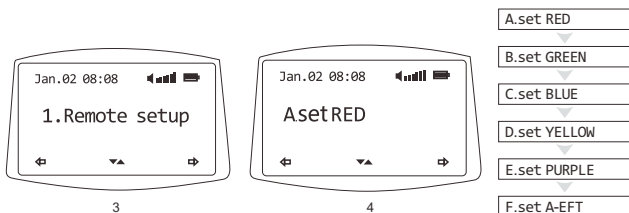
1. Accendere la modalità controllo remoto. **VEDI FIGURA 1**



2. Tenere premuto il tasto multi-funzione per 3 secondi, entrare nel menu di sistema di R9 (ricevente). **VEDI FIGURA 2.**

3. Scegliere il menu "Remote Setup" e premere.

4. Scegliere quale colore volete controllare.



5. Sinistra/destra per scegliere quale funzione, su/giù per settare il valore.

Quando cambiate il valore, il K9 risponde.

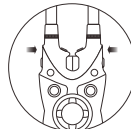


6. Scegliere "Exit" per ritornare al menu principale.



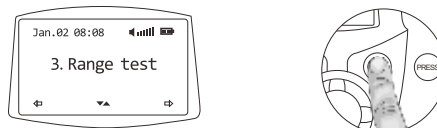
D. RANGE TEST

1. Accendere la modalità controllo remoto. **VEDI FIGURA 1.**



2. Tenere premuto il tasto multi-funzione per 3 secondi, entrare nel menu di sistema di R9 (ricevente). **VEDI FIGURA 2.**

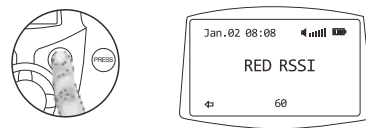
3. Scegliere "Range test" dal menu e premere.



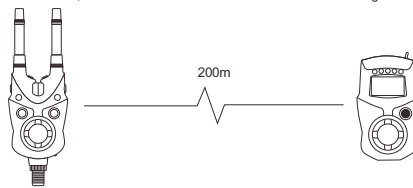
4. Scegliere quale colore volete verificare con il range test, e premere.



5. Entrare nella modalità range test.



6. Se funziona correttamente, sentirete "bi bi bi...". È facile verificare da soli il range.



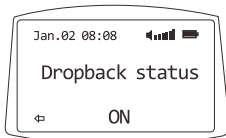
Quando eseguite il test range, l'avvisatore deve essere sul rod pod.

E. DROP BACK SET

- 1.Tenere premuto il tasto multi-funzione per 3 secondi, entrare nel menu di sistema di R9 (ricevente). VEDI FIGURA 2
- 2.Scegliere il menu "drop back set", premere.



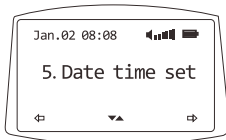
3. ▼ scegliete ON (accesso)/OFF (spento)



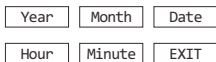
- 4.Cancellare tutti i codici di registro di R9 (ricevente), quindi registrarli ancora.
Modalità dropback = ON, l'avvisatore ha la funzione dropback
Modalità dropback = OFF, l'avvisatore non ha la funzione dropback.

F.SETTAGGIO DI DATA E ORA

- 1.Tenere premuto il tasto multi-funzione per 3 secondi, entrare nel menu di sistema di R9 (ricevente). VEDI FIGURA 2
- 2.Scegliere il menu "Data time set", premere.

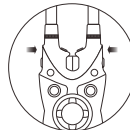


3. ⇄ ⇄ scegliere Anno/Mese/Ora/Minuti/Uscita ▼ regola il valore di essi.



G.BLUETOOTH

- 1.Accendere la modalità controllo remoto del K9. VEDI FIGURA 1.



- 2.Tenere premuto il tasto multi-funzione per 3 secondi, entrare nel menu di sistema di R9 (ricevente). VEDI FIGURA 2.
- 3.Scegliere il menu "Bluetooth set", premere.

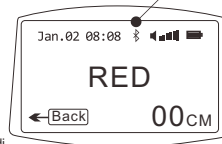


4. ▼ Accende/spegne il Bluetooth. Quando accendete il Bluetooth, l'icona del Bluetooth apparirà sullo schermo.



- 5.Potete cliccare sul tasto "connessione" nella APP e il dispositivo verrà automaticamente collegato.

SCORCIATOIA PER IL SETTAGGIO BLUETOOTH



Tenere premuto il tasto multi-funzione per 11 secondi.
L'icona del Bluetooth si illuminerà sullo schermo.

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

Siamo impegnati nel fornire i migliori prodotti e servizi possibili, ma nella sfortunata circostanza che avrete un reclamo o la nostra app ha un baco da eliminare, vi chiediamo di mettervi immediatamente in contatto con noi tramite il nostro sistema di supporto centrale.

Per snellire le richieste del centro di supporto e servirvi al meglio, utilizziamo un sistema di supporto con biglietti. Ogni richiesta di intervento è assegnata a un biglietto numerato che potete usare per seguire il progresso e la risposta online. Per il vostro riferimento, conserviamo un archivio completo e uno storico di tutte le richieste. Un indirizzo e-mail valido è necessario per ottenere il biglietto.



DICCI COSA PENSI...

New Direction ha ascoltato la voce dei suoi clienti, e ha identificato i loro gusti e preferenze. L'azienda ha finalmente ideato e realizzato i prodotti preferiti dei clienti. Nella nostra visione di diventare il più popolare marchio tra i clienti, New Direction è sulla buona strada.

Supporto tecnico: info@kingindicator.com

EC DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

NO.:ND-20150202-RTTE

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

Dichiariamo sotto la nostra propria responsabilità che i prodotti:

- K9 Bite Alarm
- Th9 Anti-theft alarm
- R9 Mini Receiver

A cui la dichiarazione si riferisce, sono conformi con gli standard contenuti nei documenti di riferimento:

- 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



In accordo con i regolamenti contenuti nel R&TTE Direttiva 1999/5/EC

NingBo, China, 6.Feb.2015

Persona autorizzata: Ke Yan (manager Director)

firma

