

Rilevatore: questa è l'unità che rileva il passaggio tramite il sensore di movimento, funziona con una batteria tipo TRANSISTOR 9V, la sua durata è di circa 3 mesi. L'unità rileva movimenti fino a 5 metri di distanza, il sensore controlla un'area con un angolo di 10° sulla verticale e di 70° sull'orizzontale, la sensibilità può essere regolata tramite il potenziometro posto sull'apparato, la distanza massima di trasmissione del segnale è di circa 100 metri, la distanza può variare in base alla natura del terreno e del fogliame.



Ricevitore: l'unità è preposta alla segnalazione della presenza dell'animale in passaggio davanti al rilevatore, la segnalazione è di tre tipi, vibrazione e luce, suono e luce, solo luce, il suono può essere regolato su due livelli di intensità. L'unità è predisposta per essere utilizzata con tre rilevatori contemporaneamente in maniera tale da tenere sotto controllo tre zone differenti mediante tre led frontali di colore ROSSO, GIALLO, BLU.





Operazioni preliminari

Installare le tre batterie Ministilo nel ricevitore, rispettando la polarità.
Nel rilevatore installare una batteria TRANSISTOR 9V

Sincronizzazione RILEVATORE - RICEVITORE

Per sincronizzare il RILEVATORE con il proprio ricevitore eseguire le operazioni sotto elencate:



1. Accendere il RICEVITORE spostando il selettore da OFF al simbolo che rappresenta la vibrazione  o quello del suono , il LED rosso POWER segnalerà l'avvenuta accensione del dispositivo.
2. Premere aiutandosi con una punta, es. una penna, il pulsante laterale SYNCH,
3. All'accensione del LED ROSSO premere entro quattro secondi il pulsante di accensione sul RILEVATORE per accenderlo
4. Il LED sul RICEVITORE lampeggerà indicando che l'unità è sincronizzata, premere il pulsante RESET sul RICEVITORE per "resettare" l'allarme, adesso le due unità possono lavorare

Per sincronizzare altri RILEVATORI (max 3 unità)

- Per sincronizzare un altro RILEVATORE sullo stesso RICEVITORE al passo nr.2 premere il tasto SYNCH finché il LED non cambia di colore da rosso (sul quale avrete memorizzato il vostro primo RILEVATORE) a GIALLO, per il secondo RILEVATORE, oppure BLU per il terzo RILEVATORE, poi ripetere l'operazione nr.3 e nr.4

ATTENZIONE: la sincronizzazione può essere cambiata mediante una nuova sincronizzazione o con un nuovo RILEVATORE assegnato alla stessa luce LED (rosso,giallo,blu), i prodotti rimangono sincronizzati anche dopo aver tolto l'alimentazione.

Una volta sincronizzato i vostri dispositivi sarete operativi per controllare fino a tre zone.

Il selettore sul RICEVITORE posto a lato del pulsante RESET ha tre posizioni differenti, OFF, , , ovvero SPENTO, VIBRAZIONE+LED, SUONO+LED, questi sono le opzioni di avviso disponibili.

Il selettore laterale sul RICEVITORE contrassegnato dalla dicitura VOLUME (accanto al pulsante SYNCH) con tre posizioni 0,1,2, con questo potrete selezionare il volume del suono sul dispositivo ricevente.

PRECAUZIONI D'USO

- Togliere le batterie se non utilizzato per un lungo periodo, maggiore alle tre settimane
- Aver cura di non bagnare il RICEVITORE e nemmeno il RILEVATORE
- Il produttore, venditore e qualsiasi dei loro agenti non si assumono alcuna responsabilità per lesioni, perdite o danni derivanti dall'uso di questo prodotto

Caratteristiche tecniche

RILEVATORE DI PRESENZA

Distanza rilevamento: max 5 metri
Angolo rilevamento: Or.10° - Ver.70°
Temperatura di utilizzo: da -10°C a +30°C
Frequenza segnale: 433,92 MHz
Alimentazione: TRANSISTOR 9V
Lunghezza della cinghia: circa 60 cm

RICEVITORE

Portata: max 100 metri
Tipo di segnale: Led,vibrazione+LED, bip sonoro+LED
Alimentazione: nr.3 batterie tipo AAA

Garanzia prodotto: come da certificato allegato.

BUCK ALERT™
MOTION DETECTION SYSTEM



tel. 0583 462363 · fax 0583 462411
www.canicomitalia.com · info@canicomitalia.com
