

ISTRUZIONI PER L'USO

RH105 WIFI



AHUYENTADOR
ESTORNINOS 6 GAVIOTAS
URRACAS 7 RAPACES
MIRLOS 8 CONEJOS
GORRIONES 9 JABALIES
CUERVOS 10 PALOMAS



**REPELLER DIGITALE CASUALE PIÙ ALTO
POTENZA CON SELETTORE DI SPECIE ANIMALI
CONTROLLO WIFI TRAMITE APP.**

FUNZIONAMENTO E PARTI DEL REPELLER.

Contenuto della confezione:



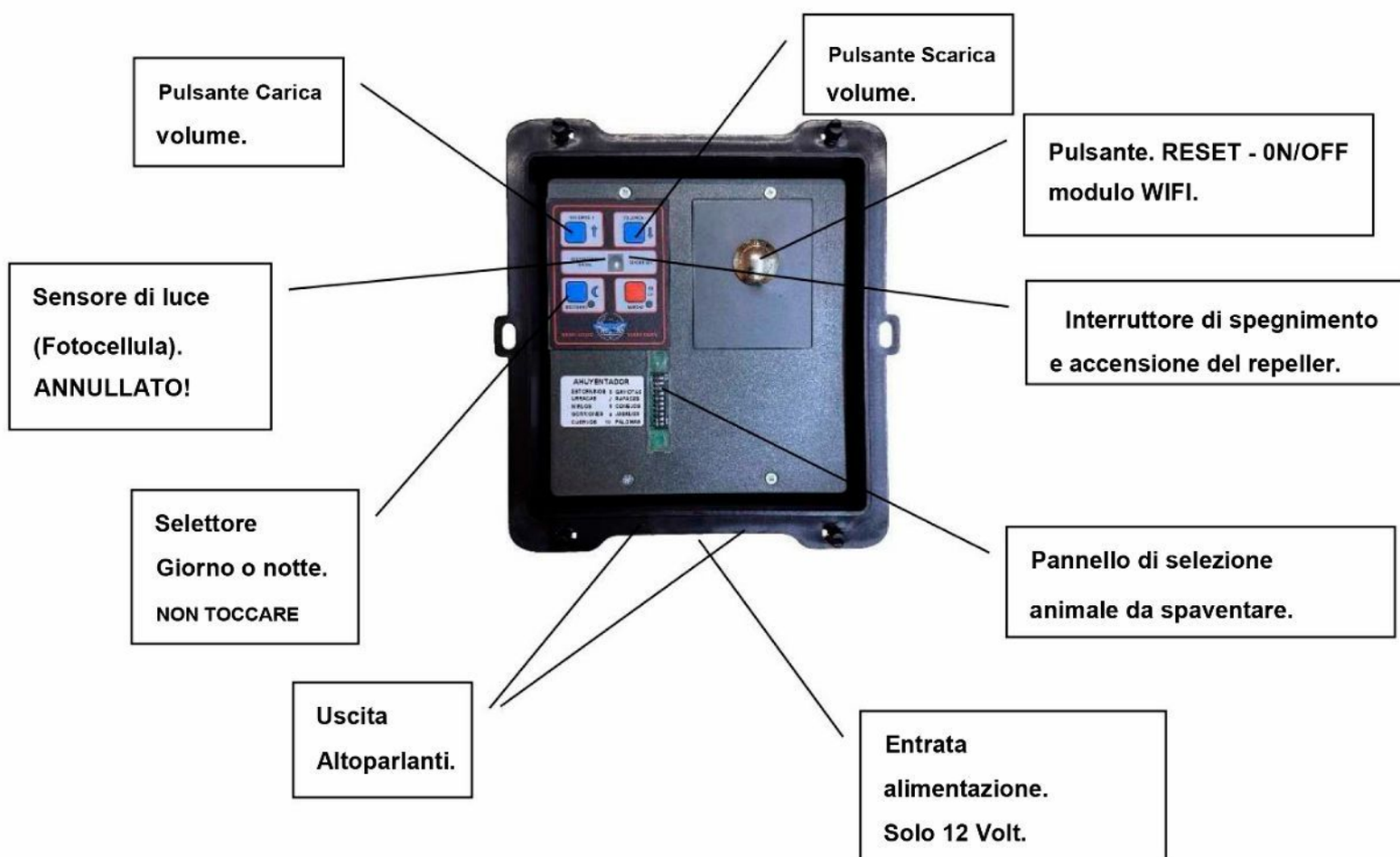
Repellente.



Serratura.



Pinzette.



****Molto importante: la funzione notturna viene annullata, poiché il tempo di funzionamento è controllato dall'applicazione.****

Questo repellente funziona a 12 volt con una batteria o con un trasformatore da 220 a 12 V (modello AI102). Può funzionare anche con un pannello solare, che in questo caso funzionerebbe con la batteria, poiché questa fungerebbe da regolatore e accumulatore.

A questo apparecchio si possono aggiungere fino a 4 altoparlanti (AB203) con il rispettivo cavo audio (30, 50 o 100 metri), ampliandone così il raggio di efficacia.

Esempi di posizionamento degli altoparlanti:



Esempio di posizionamento con pannello solare:



Per posizionare il dispositivo con un pannello solare, è necessario collegare i morsetti del pannello (quello rosso al positivo e quello nero al negativo) nella batteria e dalla batteria rimuovere il cavo che andrà al repeller.

È molto importante che i morsetti del pannello solare non si tocchino tra loro, poiché ciò potrebbe causare un cortocircuito nel pannello, rompendolo e rendendolo fuori garanzia.

SELETTORE DEL TIPO DI ANIMALE

Pannello di selezione animale.



Etichetta di corrispondenza animali su pannello selezione.

MOLTO IMPORTANTE

L'APPARECCHIATURA CHE HAI APPENA ACQUISTATO È UN REPELENTE DEL SUONO MOLTA POTENZA, PERTANTO SI CONSIGLIA DI NON POSIZIONARE LA MASSIMA POTENZA VICINO ALL'ORECCHIO, POTREBBE ESSERE DANNOSO.

NON COLLEGARE IN ALCUN MODO QUESTO APPARECCHIO AD UNA FONTE ELETTRICA. ALIMENTAZIONE SUPERIORE A 12 VOLT, IN QUANTO POTREBBE BRUCIARLO, USCENDONE FUORI GARANZIA.

QUESTO APPARECCHIO È PREPARATO PER FUNZIONARE CON IL COPERCHIO CHIUSO. ALL'APERTO. COMUNQUE IN CASO DI PIOGGIA MOLTO FORTE È CONSIGLIATO METTERLO AL COPERTO PERCHÉ POTREBBE ENTRARE ACQUA.

PER FUMIGARE SI CONSIGLIA DI RIMUOVERE IL DISPOSITIVO, IN QUANTO I LIQUIDI DELLA FUMIGAZIONE POSSONO DANNEGGIARE LA SCATOLA ED IL CIRCUITO.

LISTA DI CONTROLLO PRIMA DI UTILIZZARE IL DIVICE

- . **Avere uno smartphone o un tablet connesso a una rete Wi-Fi 2.4G con Internet.**
- . **Avere il Bluetooth abilitato sul telefono**
- . **Hai la password Wi-Fi**
- . **Il telefono o il tablet devono avere accesso all'app store, Google Play/App Store.**
- . **Il tuo router è MAC aperto**

GUIDA DELL'UTENTE

- 1) **Puoi scaricare l'applicazione cercando "Smart Life" o "Tuya" sul tuo telefonino app store o scansiona il seguente codice QR.**



Tuya Smart App



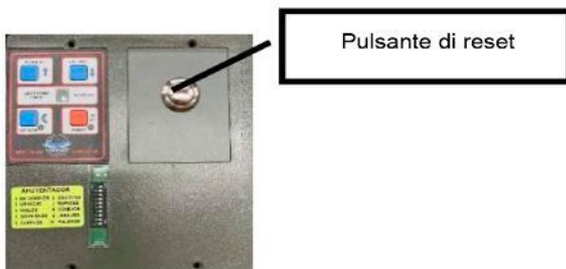
Smart Life App

- 2) **Registrati nell'applicazione.**
- 3) **Se hai già un account, accedi con il tuo nome utente e password**

AGGIUNGI DISPOSITIVI

- 1) **Reimpostare il modulo WIFI**

- **Tenere premuto il pulsante "RESET" per 10 secondi.**



- 2) **Quando apri l'applicazione, di solito viene rilevata automaticamente. In caso contrario, fare clic su + nella parte nell'angolo in alto a destra nell'applicazione Smart Life o Tuya.**
- 3) **Seleziona una rete WI-FI da 2,4 Ghz e inserisci la tua password WI-FI**
- 4) **Dai un nome al tuo dispositivo**

5) Quando la rete viene disconnessa, passerà automaticamente al controllo

Bluetooth del telefono.

6) Fare clic sui pulsanti di accensione/spengimento su L'app può controllare

dispositivo . l'interruttore di controllo manuale può anche essere visualizzato in tempo reale

nell'applicazione.

CARATTERISTICHE DELL'APP



Premere per accedere al dispositivo e azionare o programmare il funzionamento.

Può essere programmato come se fosse un orologio digitale settimanale.



Modifica
nome/Notifica offline/
Controllo di terze parti/
Condividi dispositivo/
Crea gruppo/
Cambia nome dispositivo

Conto alla rovescia
/Programmazione
/Circolare
a caso
/Muoversi
lentamente

Stato relè/tipo di
interruttore
configurato