

Allontana piccioni e volatili elettronico

Uccelli, ratti, topi e conigli sono animali che posseggono un udito ben sviluppato, e controllano costantemente il loro ambiente per evitare possibili fonti di pericolo. Udendo il verso di uno dei loro predatori naturali, il loro istinto primario è quello di fuggire dalla zona il più velocemente possibile. Molti uccelli, tra cui passeri, piccioni, storni, corvi, gazze, e la maggior parte roditori sono spesso attaccati da uccelli predatori, come il falco o gufo. Questo apparecchio utilizza registrazioni digitali di versi di uccelli predatori reali, al fine di ingannare i volatili comuni e far credere a loro di trovarsi in grande e imminente pericolo, facendoli fuggire immediatamente dalla zona e nel caso dovessero tornare, udendo di nuovo gli stessi suoni fuggiranno nuovamente. Sfruttando questi principi, questo apparecchio è stato progettato per riprodurre i versi di uccelli predatori quali il falco, l'aquila e il gufo al fine di fare allontanare dall'area interessata uccelli indesiderati come piccioni, corvi, cornacchie, storni ecc. facendoli allontanare dalla vostra proprietà. Questo metodo non invasivo e in pieno rispetto dell'ambiente risolverà il vostro problema senza arrecare danni ad esseri umani e animali. Inoltre, può anche scoraggiare roditori e conigli dallo stazionare nella zona interessata. Con la funzione PIR, questo apparecchio può essere utilizzato come dispositivo di sicurezza. Il sensore è in grado di percepire il movimento di qualsiasi intruso (entro la propria zona di copertura) e attivare l'apparecchio. E' possibile inoltre regolare il volume di uscita tramite una apposita manopola.

INSTALLAZIONE

1. Fissare l'apparecchio su un supporto od una parete dove sia disponibile una presa di corrente nelle immediate vicinanze. Collegare l'alimentatore all'apparecchio e inserire la sua spina nella prese di corrente, quindi posizionare il commutatore (PIR-OFF-ON) nella posizione desiderate e regolare la manopola del volume a metà corsa (eventualmente effettuare una successiva regolazione in un secondo momento).
2. Quando il commutatore è posizionato su **PIR**, il sensore è in grado di rilevare un qualsiasi movimento con un angolo di 130° e una distanza di circa 10 mt. La spia LED risulterà accesa di continuo. Quando un piccione (o altro uccello) entrerà nell'area di copertura del sensore, l'apparecchio entrerà in funzione facendo allontanare l'intruso. E' possibile regolare il volume per ottenere i migliori risultati. L'intervallo di tempo non è attivo in modalità PIR.
3. Quando il commutatore è posizionato in modalità **AUTO**, l'indicatore LED lampeggerà ad una frequenza predeterminata (impostabile con la manopola TIME INTERVAL). Più lunga è l'impostazione meno lampeggerà l'indicatore. L'intervallo di tempo può essere impostato a intervalli compresi tra 5 e 30 min. L'apparecchio entrerà in funzione a questi intervalli di tempo preimpostati. Una fotocellula interna disabiliterà l'apparecchio al calare della luce (sera) quando l'attività degli uccelli risulta notevolmente ridotta. E' possibile spegnere l'apparecchio posizionando il commutatore in posizione **OFF**.
4. Per la copertura di piccole aree o se usato per scopi di Sicurezza, è consigliabile utilizzare l'apparecchio in modo PIR. Per ottenere i migliori risultati posizionare l'apparecchio ad una altezza dal suolo compresa tra 1 e 2,5 mt. Evitare di posizionare ostacoli nella sua area di copertura.
5. Per aree di copertura più ampie, è raccomandabile impostare il commutatore in posizione **AUTO** e regolare l'impostazione dell'intervallo di tempo in base alle proprie necessità.
6. E' consigliabile inoltre fare delle prove per trovare il migliore posizionamento dell'apparecchio al fine di ottenere i migliori risultati.

ATTENZIONE :

Posizionare l'apparecchio in un luogo dove non vi sia esposizione diretta all'acqua (pioggia, grandine, neve) in quanto questo apparecchio è prova di intemperie ma NON impermeabile.

IMPORTANTE

- ◆ Non immergere l'apparecchio nell'acqua o in qualsiasi altro liquido.
- ◆ Non aprire l'apparecchio.
- ◆ Assicurarsi che la lente del sensore PIR risulti sempre pulita.
- ◆ Per la pulizia utilizzare esclusivamente un panno umido. Non utilizzare solventi o sostanze abrasive.

Specifiche

Alimentazione: 12 VDC / (assorbimento 500mA Max)

Suoni emessi: Versi di uccelli predatori quali il falco e gufo.

Copertura: Modo **AUTO** = fino a 4.000 mq (al massimo volume)

Modo **PIR** = rilevamento con angolazione di 130° e distanza fino a 10 mt.

Materiale Corpo: Plastica ABS

Dimensioni: 90 x 170 x 120 mm

Contenuto confezione:

1 apparecchio allontana piccioni

1 alimentatore Ingresso: 230Vac Vca - 50Hz, uscita: 12 Vcc / 500mA

1 manuale di istruzioni

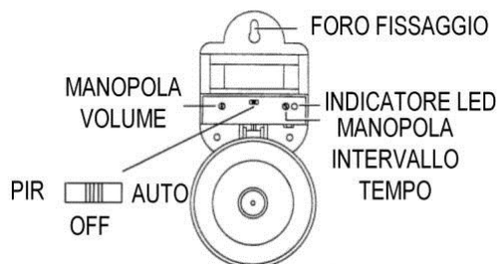
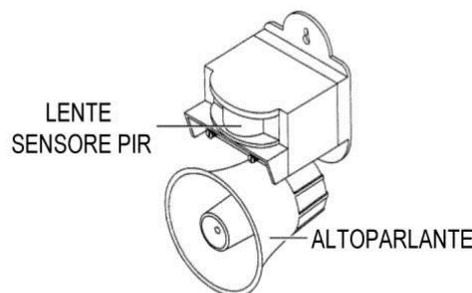
IMPORTANTI ISTRUZIONI DI SICUREZZA:

- Il produttore declina ogni responsabilità per usi differenti da quelli indicati nelle istruzioni d'uso o in caso di modifiche non autorizzate dell'apparecchio.
- Leggete attentamente le istruzioni d'uso e le precauzioni e conservatele nelle vicinanze dell'apparecchio.
- La mancata osservanza delle precauzioni potrebbe causare incidenti e seri danni alla salute.

1. Leggere attentamente queste istruzioni e conservarle per poterle riconsultare in futuro.
2. Non utilizzare l'apparecchio vicino all'acqua e in ambienti esterni.
3. Non coprire l'apparecchio con tappeti e non posizionare nei pressi di mobili, tende ed altri oggetti, onde lasciare libero l'angolo di operatività degli ultrasuoni. Eventuali ostacoli potrebbero impedire il corretto funzionamento dell'apparecchio.
4. Non installare l'apparecchio in prossimità di fonti di calore quali stufe, caloriferi o altre apparecchiature in grado di generare calore.
5. Collegare l'apparecchio ad una fonte di alimentazione del tipo indicato nelle istruzioni.
6. Non inserire o disinserire il cavo di alimentazione con le mani bagnate.
7. In previsione di un periodo di inutilizzo o in caso di violenti temporali può essere prudente scollegare il cavo di alimentazione dalla presa di corrente.
8. Prestare attenzione che la messa a terra dell'apparecchio non sia danneggiata in alcun modo.
9. Qualsiasi riparazione deve essere eseguita da un tecnico o centro di assistenza autorizzato.
10. Usare l'apparecchio solamente per lo scopo previsto e descritto nel presente manuale.
11. Non usare accessori diversi da quelli approvati dal produttore.
12. Al fine di prevenire eventuali corto circuiti o principi d'incendio, evitare di esporre questo apparecchio alla pioggia o ad un'eccessiva umidità ambientale.
13. Tenere l'apparecchio lontano dalla portata dei bambini.



Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al Decreto Legislativo N. 49 del 14 Marzo 2014



Il triangolo che racchiude un fulmine indica che nell'apparecchio sono presenti alte tensioni, che possono mettere in grave pericolo l'incolumità di chi apre il mobile.

PERICOLO
RISCHIO DI FOLGORAZIONE
NON APRIRE IL MOBILE

IMPORTANTE
NELL'APPARECCHIO SONO PRESENTI ALTE TENSIONI. NON CERCARE DI APRIRE IL MOBILE. NELL'EVENTUALE CASO DI QUASTI RIVOLGERSI ESCLUSIVAMENTE AD UN CENTRO DI ASSISTENZA TECNICA AUTORIZZATO.



Il triangolo che racchiude un punto esclamativo indica che prima di iniziare ad utilizzare l'apparecchio è necessario essere a conoscenza delle avvertenze riportate nel libretto di istruzioni.

