

Rilevatore di illuminazione esterna

réf. 500130



A - ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA

A1 - PRECAUZIONI D'USO

- Non consentire ai bambini di manipolare il prodotto.
- Questo prodotto può essere utilizzato esclusivamente con un dispositivo da controllare della gamma Thomson Maison connectée : presa telecomandata, Thombox...

A2 - MANUTENZIONE E PULIZIA

- Utilizzare un panno morbido leggermente inumidito per pulire il prodotto.
- Non utilizzare sostanze abrasive o corrosive.
- Non vaporizzare direttamente il prodotto con aerosol.

A3 - SMALTIMENTO



E' vietato assimilare le pile usate ai rifiuti domestici. Le pile/accumulatori contenenti sostanze nocive sono contrassegnate dai simboli che rimandano al divieto di gettarle nei rifiuti domestici. La designazione dei metalli pesanti è la seguente: : Cd= cadmio, Hg= mercurio, Pb= piombo. E' possibile conferire le pile/accumulatori usati presso le discariche comunali (centri di raccolta di materiale riciclabile) che hanno l'obbligo del recupero. Non lasciare le pile/pile a bottone/accumulatori alla portata dei bambini, conservarle in luogo a loro inaccessibile. Possono essere inavvertitamente ingerite da bambini o animali domestici. Pericolo di morte! In caso di incidente, consultare immediatamente un medico o recarsi in ospedale. Fare attenzione a non cortocircuitare le pile, non gettarle nel fuoco, né ricaricarle. Esiste rischio di esplosione!

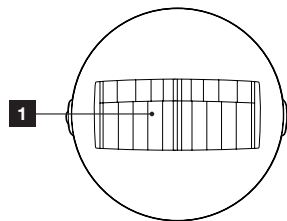


Il presente logo significa che non bisogna gettare gli apparecchi fuori uso con i rifiuti domestici. Le sostanze pericolose che sono suscettibili di contenere possono nuocere alla salute e all'ambiente. Far riprendere questi apparecchi al proprio distributore oppure utilizzare i mezzi di raccolta selettiva messi a disposizione dal proprio comune.

B - DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

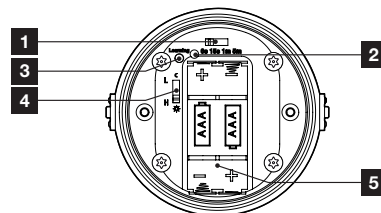
B1 - RILEVATORE

Vista anteriore



1 Finestra di rilevamento

Vista interna



1	Selezione della durata
2	Spia di funzionamento
3	Tasto di assegnazione
4	Selezione della soglia di intervento
5	Sede pile (non in dotazione)

C - CONSIDERAZIONI DI BASE IN MERITO ALLA THOMBOX

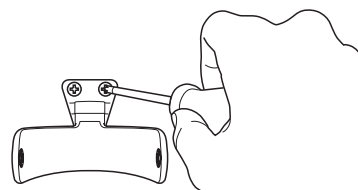
La Thombox è un kit per domotica collegabile a modem ADSL (Freebox, Livebox ...) che, come una vera e propria centralina telecomandabile da casa o da remoto, consente di gestire ovunque la propria sicurezza. Tramite Internet e con pochi clic su computer, tablet a sfioramento o smartphone, consente di comandare ovunque nel mondo gli accessori domestici (illuminazione...), i battenti (motorizzazione di tapparelle, di garage...) e di gestire inoltre il consumo di energia (corrente elettrica, riscaldamento).

Per garantire questo e creare altri scenari (sequenza di azioni) atte a semplificare la vostra vita, è necessario registrare la Thombox (solo alla prima installazione) e assegnarla agli accessori compatibili con la tecnologia ARW. La Thombox ha carattere evolutivo ed è dotata di un numero illimitato di accessori.

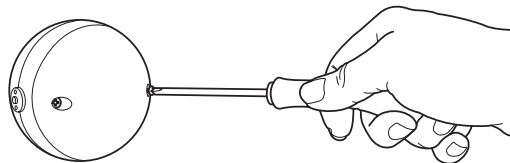
D - INSTALLAZIONE

D1 - RILEVATORE

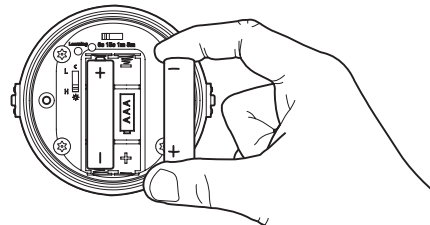
Rimuovere il rilevatore di movimento dal supporto. Fissare il supporto con viti adatte al tipo di supporto.



Rimuovere la mascherina anteriore.



Inserire due pile LR03 AAA rispettando la polarità indicata.

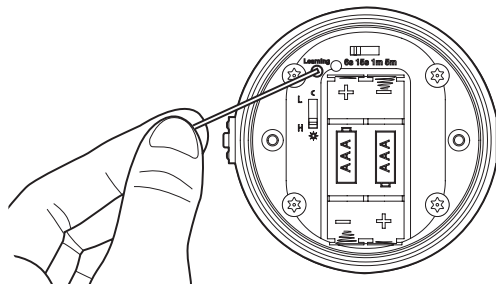


E - CONFIGURAZIONE

E1 - PROGRAMMAZIONE

Il rilevatore esterno può essere assegnato ad altri dispositivi da comandare della gamma Thomson Maison connectée : presa telecomandata, relè universale per motorizzazione, Thombox...

- Per assegnare il rilevatore ad un altro dispositivo, rimuovere la mascherina sul lato frontale e, utilizzando uno strumento appuntito, premere per 3 il tasto di assegnazione.



- Successivamente posizionare il dispositivo da comandare in modalità di assegnazione. Fare riferimento alla guida d'uso per conoscere le operazioni da effettuare. **Note :** E' possibile associare fino a 5 dispositivi.

E2 - IMPOSTAZIONE DELLA SOGLIA E DELLA DURATA DELL'ILLUMINAZIONE

- Utilizzare il selettore / per regolare la soglia di luminosità (4 posizioni a scelta). In posizione , il rilevatore si attiva in pieno giorno. In posizione il rilevatore si attiva solo in condizioni di oscurità quasi completa.
- Utilizzare il selettore 6s/15s/1mn/5mn per scegliere la durata prima dello spegnimento dell'apparecchio comandato. La durata corrisponderà alla durata di accensione dell'illuminazione, per esempio.

F - USO

F1 - USO CON QUALSIASI DISPOSITIVO THOMSON MAISON CONNECTEE

- Se la luminosità ambiente scende sotto la soglia impostata sul rilevatore (notte per esempio), se viene rilevato un movimento, viene emesso un ordine di avvio. Nell'arco della durata impostata, viene emesso un ordine di arresto. Fare riferimento alla guida d'uso degli apparecchi per conoscere l'ordine di avvio e di arresto (chiusura di una persiana, accensione della luce ecc.).

F2 - USO CON LA THOMBOX

Durante l'assegnazione del telecomando alla Thombox, questa non compare nel pannello di controllo, ma è disponibile nel defintore di regole dei dispositivi «Controlli». regole. E' possibile definire delle regole attivabili in funzione del rilevamento di un movimento esterno.

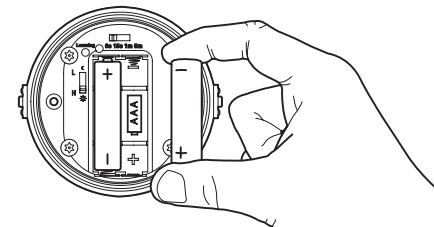
F3 - DISATTIVAZIONE DEI DISPOSITIVI DI RILEVAMENTO DI MOVIMENTO ESTERNO

- Per disattivare tutti i dispositivi controllati dal rilevatore, premere per 3 secondi il tasto di pairing con uno stilo sottile. La spia verde inizierà a lampeggiare.
- Rilasciare il tasto, quindi premere di nuovo per 5 secondi il tasto di pairing. La spia smetterà di lampeggiare per poi ricominciare.

Tutti i dispositivi controllati risultano ora scollegati dalla memoria del rilevatore esterno.

F4 - SOSTITUZIONE DELLE PILE DEL RILEVATORE

Se si rileva una riduzione della portata del rilevatore, è necessario sostituire le pile.



La durata della pila è di circa un anno se utilizzata normalmente.

G - INFORMAZIONI TECNICHE E LEGALI

G1 - CARATTERISTICHE TECNICHE

- Radiofrequenza: protocollo ARW 868.3MHz
- Portata radio: fino a 150m in campo aperto *
- Alimentazione: 3Vdc con due pile LR03 AAA (non in dotazione)
- Numero massimo di apparecchi memorizzati: 5
- Temperatura di funzionamento: -da 5°C a 50°C, uso esterno possibile al riparo

*La portata radio indicata è la portata in campo aperto, vale a dire senza ostacoli tra trasmettitore e ricevitore. Eventuali ostacoli o perturbazioni ne riducono la portata.

G2 - GARANZIA

Questo prodotto è garantito per 2 anni, elementi e manodopera, a partire dalla data di acquisto. È obbligatorio conservare la prova di acquisto per tutta la durata del periodo di garanzia.

La garanzia non copre i danni provocati da negligenza, urti e incidenti. Nessuno degli elementi di questo prodotto deve essere aperto o riparato, fatta eccezione per l'inserimento o la sostituzione delle batterie, da persone estranee alla società AVIDSEN.

Qualsiasi intervento sull'apparecchio annullerà la garanzia.

G3 - ASSISTENZA E CONSIGLI

- Nonostante la cura che abbiamo dedicato alla progettazione dei nostri prodotti e alla realizzazione di queste istruzioni, qualora si riscontrassero delle difficoltà durante l'installazione o per ulteriori delucidazioni, si consiglia vivamente di contattare i nostri tecnici che saranno a vostra disposizione per consigliarvi al meglio.
- In caso di problemi di funzionamento riscontrate durante l'installazione, o dopo qualche giorno di utilizzazione, è necessario contattarci avendo il dispositivo davanti a sé in modo che uno dei tecnici possa diagnosticare l'origine del problema molto probabilmente connesso ad una configurazione errata o a una installazione non conforme. Se il problema è connesso al prodotto, il tecnico comunicherà un numero di pratica per la sua restituzione in negozio.
Senza questo numero di pratica, il negozio avrà la facoltà di rifiutare la sostituzione dello stesso.

Bisogno di un consiglio per l'installazione della vostra Thombox o per l'associazione dei vostri accessori della gamma Thomson Casa Connessa? Contattate i tecnici del nostro servizio post vendita al:

Assistenza Tecnica: telefono 02 97 27 15 98
Orari: dal lunedì al venerdì dalle 9:00-13:00 / 14:00-18:00

G4 - DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Alla direttiva R&TTE

AVIDSEN dichiara che l'apparecchio: Sensore di consumo elettrico 500130 è conforme alla direttiva R&TTE 1999/5/CE e che la conformità è stata valutata ai sensi delle norme applicabili in vigore:
EN62479 :2010
EN301489-1 V1.9.2
EN301489-3 V1.4.1
EN300220-2 V2.4.1

A Chambray les Tours li 13/11/14

Alexandre Chaverot, presidente



L'intera gamma Thomson su

www.thomsonbox.eu

THOMSON è un marchio **TECHNICOLOR S.A.**
utilizzato in licenza da :

Avidsen France S.A.S - 32, rue Augustin Fresnel
37170 Chambray les Tours - France