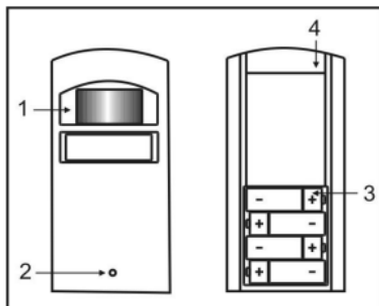
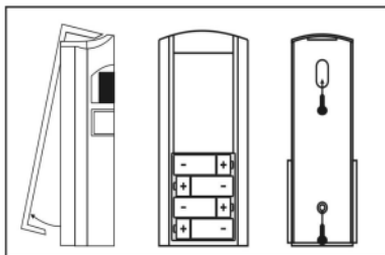


SEC-APW10
ALLARME SENZA FILI**Descrizione sensore PIR:**

1. Sensore PIR
2. Indicatore LED batterie
3. Scomparto batterie
4. Presa per adattatore AC

**Installazione delle batterie:**

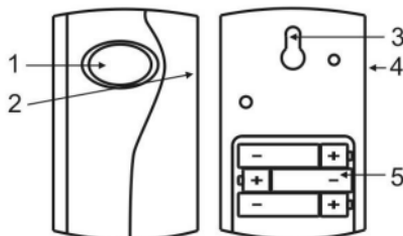
1. Si accede allo scomparto delle batterie dal retro del sensore PIR, rimuovendo la vite dal fondo e sollevando il coperchio posteriore.
2. Inserire 4 batterie misura AA (non incluse) rispettando la polarità, e rimettere a posto il coperchio posteriore.

**Montaggio a parete:**

1. Rimuovere la piastra posteriore.
2. Montare la piastra posteriore nella posizione desiderata sulla parete.
3. Fissare l'unità alla piastra posteriore.
4. Assicurare il sensore PIR alla piastra posteriore, avvitando la vite che si trova sul fondo.

Descrizione dell'allarme:

1. Sirena
2. Commutatore per allarme/segnale acustico
3. Foro di montaggio
4. Presa per adattatore AC
5. Scomparto delle batterie



Installazione delle batterie:

1. Far scivolare via il coperchio dalla parte posteriore dell'allarme.
2. Inserire 3 batterie misura AA nello scomparto delle batterie, rispettando lo schema della polarità che si vede all'interno dello scomparto delle batterie. Rimettere a posto il coperchio.

Commutatore di selezione dell'allarme/segnale acustico:

Posizione segnale acustico: verrà emesso per 3 volte un segnale acustico, ogni volta che qualche movimento viene rilevato.

Posizione allarme: quando un movimento viene rilevato, l'allarme suona continuamente. L'allarme si spegnerà automaticamente dopo circa +/- 30 secondi.

Posizione Off: anche se viene rilevato qualche movimento, non verrà emesso alcun segnale.



Posizionamento dell'allarme:

L'allarme può venir posizionato in qualsiasi punto entro una portata di 15~20m dal sensore PIR.

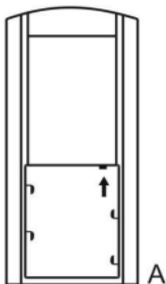
Funzionamento dell'allarme:

Il sensore PIR attiverà automaticamente l'allarme quando nell'aria protetta viene rilevato del movimento. Una volta attivato, l'allarme suonerà.

Impostazioni:

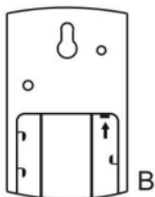
Il sistema dispone di 3 codici di sicurezza incorporati selezionabili. Quindi è possibile utilizzare fino a 3 sistemi in una sola area. E' possibile cambiare i codici per prevenire qualsiasi interazione quando si una più di un paio di sistemi.
Per cambiare il codice di sicurezza del sensore PIR:

1. Aprire la piastra posteriore del sensore PIR.
2. Individuare il commutatore nello scomparto delle batterie (vedere figura A).
3. Portare il commutatore nella posizione desiderata.
4. Richiudere la piastra posteriore.



Per cambiare il codice di sicurezza dell'allarme:

1. Aprire la piastra posteriore dell'allarme.
2. Individuare il commutatore nello scomparto delle batterie (vedere figura B).
3. Portare il commutatore nella posizione desiderata.
4. Richiudere la piastra posteriore.



Allo scopo di stabilire la comunicazione corretta tra il sensore PIR e l'allarme, è importante selezionare lo stesso codice di sicurezza.

Nota: se l'indicatore LED resta sempre acceso, questo significa che la batteria deve essere sostituita.

Attenzione: Allo scopo di ridurre il rischio di scariche elettriche, questo prodotto va aperto SOLO da un tecnico autorizzato, se dovesse essere necessario un intervento di manutenzione. Non esporre il prodotto all'acqua o all'umidità.

Garanzia: Non si presta alcuna garanzia nè si accetta alcuna responsabilità in caso di cambiamenti o modifiche al prodotto o in caso di danni causati da un uso scorretto del prodotto.

Generalità: Progetti e specifiche sono soggetti a cambiamenti senza preavviso.