
www.trust.com



SECURITY PLUS-LINE
ALMDT-2000

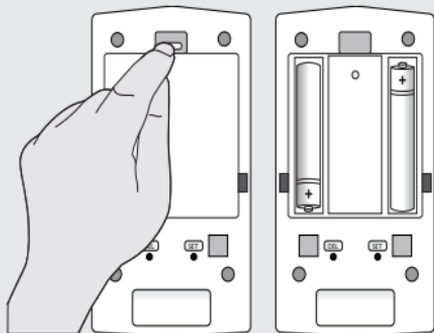
USER MANUAL
MULTI LANGUAGE



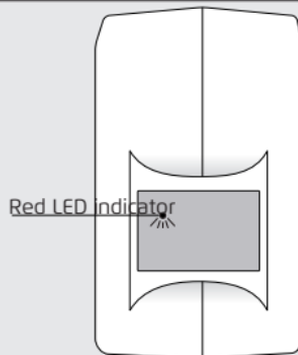
Item 71114 Version 1.0
Visit www.trust.com
for the latest instructions

ALMDT-2000 INFRARED MOTION SENSOR

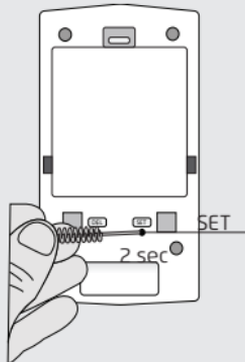
1



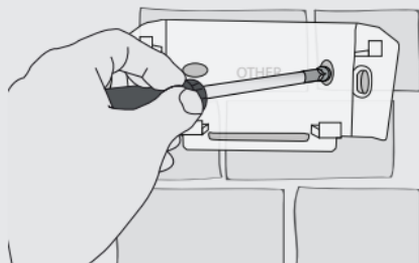
2

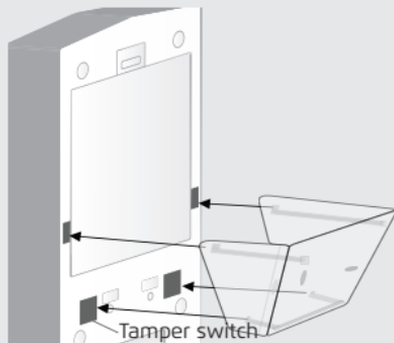
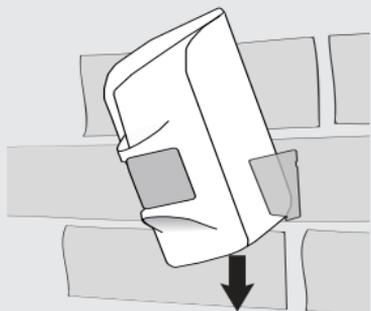
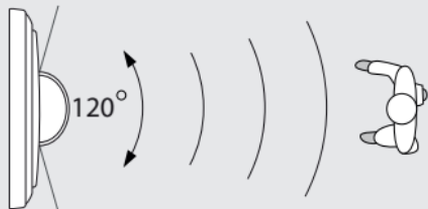
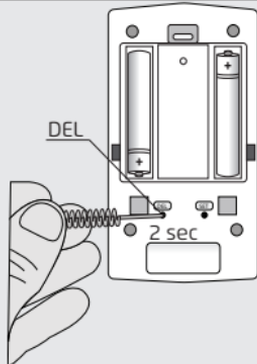


3

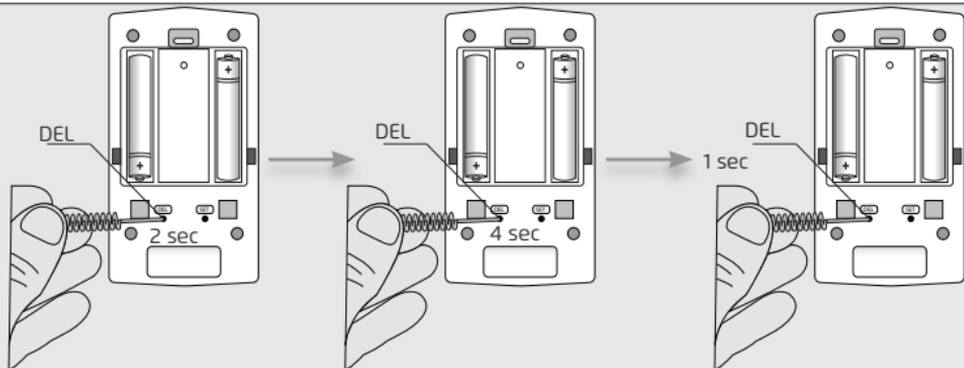


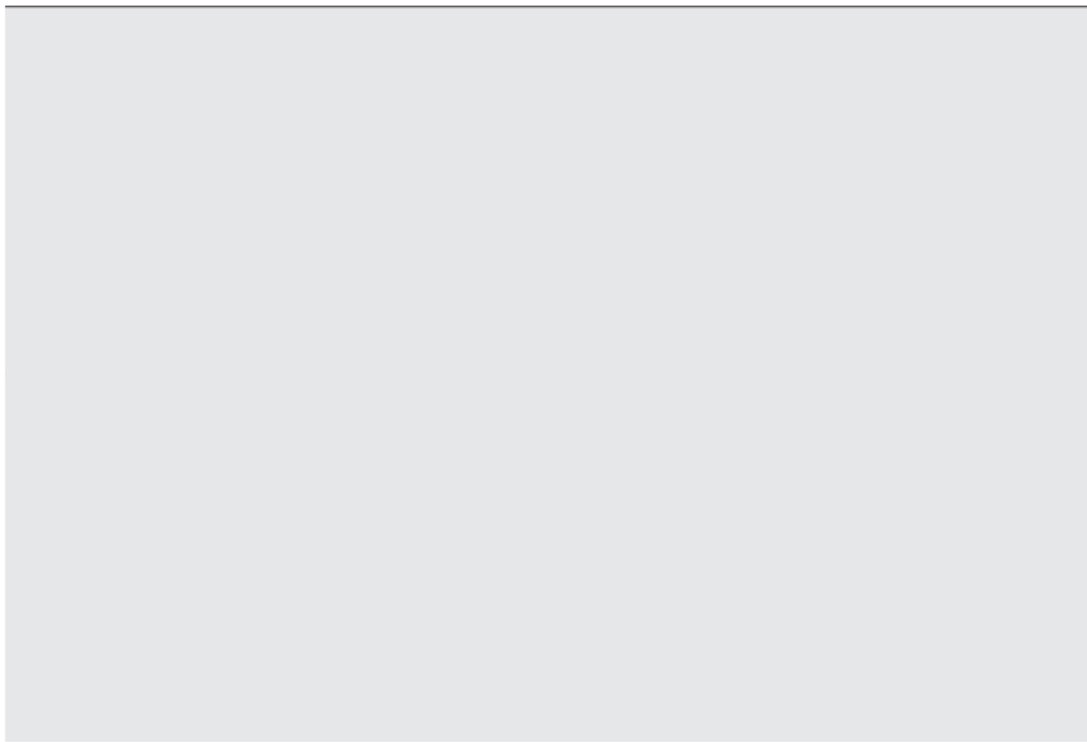
4



5**6****7****8**

9





1. Place batteries

Open the battery slot on the back side of the motion sensor by pushing the pull-tab down and removing the battery cover. Insert two AA 1,5V Alkaline batteries as shown above. Observe the correct polarity of the batteries (place plus and minus on the correct side). Close the battery slot.

2. LED indicator

The sensor has a LED indicator in the detection window. The LED behaviour is as followed:

Confirm pair: LED will blink 5 times

Confirm unpair: LED will blink 5 times

Low battery: LED will blink 3x every 6 sec

3. Pairing the ALMDT to Siren

Consult the manual of the Siren to activate the learn mode. Send (while the learn mode of the Siren is active) a connect-signal by pressing the SET button for 2 seconds with a sharp object on the back of the sensor. The LED indicator will flash 5x to confirm that the pairing has been done successfully.

4. Mounting the ALMDT

Because the motion sensor is wireless, it can be easily placed in your house. Mount the backplate of the motion sensor on a flat surface and secure it with screws. (Screws are included).

5. Place ALMDT on the backplate

Place the ALMDT on the backplate. Make sure that the backplate is fitted in the location of the tamper switch. This is a switch that prevents the sensor from being removed when it is mounted. When the sensor is removed from the backplate and the Siren is armed the tamper switch will activate the alarm immediately.

6. Secure the ALMDT

When the ALMDT is placed on the backplate pull it down until you hear a click to secure it and lock the tamper switch.

Note: After arming the Siren it is possible to move in front of the sensor for 1 min. It takes ~1.5 minute before the sensor will be completely active.

7. Detection angle

The horizontal detection angle of the sensor is max. $\sim 120^\circ$ and the vertical detection angle is max $\sim 62^\circ$. Within these angles movements will be detected by the sensor.

Note: After a motion has been detected by the sensor it needs about 6-8 sec to initialize before a new motion can be detected.

8. Unpairing ALMDT

Consult the manual of the Siren to activate the learn mode. Send (while the learn mode of the Siren is active) a disconnect-signal by pressing the DEL button with a sharp object on the back of the ALMDT. The LED indicator will flash 5x to confirm that the unpairing has been done successfully.

Note: When the sensor is not used unpair it from the Siren first before removing it.

9. Delete ALMDT memory

To delete the memory of the ALMDT press the DEL button for 2 seconds with a sharp object (until the LED starts to blink). Release the button and press the DEL button again for 4 seconds. (until the LED starts to blink fast). Press the DEL button shortly to delete the memory of the ALMDT. The LED will blink 5x to confirm the memory has been deleted.

1. Legen Sie die Batterien ein

Öffnen Sie durch Herunterziehen der Lasche und Abnahme des Batteriedeckels das Batteriefach auf der Rückseite des Bewegungssensors. Legen Sie zwei AA 1,5V Alkaline-Batterien ein, wie oben gezeigt. Achten Sie auf die richtige Polarität der Batterien (positionieren Sie den Plus- bzw. Minuspol auf der richtigen Seite). Schließen Sie das Batteriefach.

2. LED-Kontrollleuchte

Der Sensor verfügt über eine LED-Kontrollleuchte im Detektionsfenster. Die LED-Kontrollleuchte verhält sich folgendermaßen:

Bestätigung der Kopplung: Die LED-Kontrollleuchte blinkt 5 Mal auf.

Bestätigung der Entkopplung: Die LED-Kontrollleuchte blinkt 5 Mal auf.

Batterie schwach: Die LED-Kontrollleuchte blinkt alle 6 Sekunden 3 Mal.

3. Kopplung des ALMDT mit der Sirene

Zur Aktivierung des Learn-Modus nehmen Sie bitte Bezug auf die Bedienungsanleitung der Sirene. Senden Sie (bei aktivem Learn-Modus der Sirene) ein Anschlussignal, indem Sie mit einem spitzen Gegenstand die auf der Rückseite des Sensors befindliche SET-Taste drücken 2 Sekunden lang. Die LED-Kontrollleuchte wird 5 Mal aufleuchten, um zu bestätigen, dass die Kopplung erfolgreich durchgeführt wurde.

4. Montage des ALMDT

Da der Bewegungssensor kabellos ist, können Sie ihn ganz bequem bei Ihnen zu Hause unterbringen. Bringen Sie die Rückseite des Bewegungssensors an einer ebenen Oberfläche an und schrauben Sie sie fest. (Schrauben sind im Lieferumfang enthalten).

5. Positionierung des ALMDT auf der Rückseite

Positionieren Sie den ALMDT auf der Rückseite. Stellen Sie sicher, dass die Rückseite im Sitz des Sabotageschutzes angebracht ist. Es handelt sich hierbei um einen Schalter, der eine Abnahme des in montiertem Zustand befindlichen Sensors verhindert. Wenn der Sensor von der Rückseite abgenommen wird und die Sirene aktiviert ist, löst der Sabotageschutz den Alarm umgehend aus.

6. Befestigung des ALMDT

Wenn der ALMDT auf der Rückseite positioniert ist, ziehen Sie ihn herunter, bis er hörbar einrastet, um ihn zu befestigen, und verriegeln Sie den Sabotageschutz.

Hinweis: Nach Aktivierung der Sirene kann man sich 1 Min. lang vor dem Sensor bewegen. Es dauert ~1,5 Minuten bevor der Sensor vollkommen aktiv ist.

7. Erkennungswinkel:

Der horizontale Erkennungswinkel des Sensors beträgt max. ~120°, der vertikale Erkennungswinkel max. ~62°. Innerhalb dieser Winkel werden sämtliche Bewegungen durch den Sensor erkannt.

Hinweis: Nachdem eine Bewegung durch den Sensor erkannt wurde, benötigt er ca. 6.8 Sekunden zur Initialisierung bevor eine neue Bewegung erkannt werden kann.

8. Entkopplung des ALMDT

Zur Aktivierung des Learn-Modus nehmen Sie bitte Bezug auf die Bedienungsanleitung der Sirene. Senden Sie (bei aktivem Learn-Modus der Sirene) ein Abschaltsignal, indem Sie mit einem spitzen Gegenstand die auf der Rückseite des ALMDT befindliche ENTF-Taste drücken. Die LED-Kontrollleuchte wird zur Bestätigung der erfolgreich durchgeführten Entkopplung 5 Mal aufleuchten.

Hinweis: Wenn der Sensor nicht verwendet wird, entkoppeln Sie ihn vor dessen Abnahme von der Sirene.

9. Löschen des ALMDT-Speichers

Drücken Sie zum Löschen des ALMDT-Speichers 2 Sekunden lang mit einem spitzen Gegenstand auf die ENTF-Taste (bis die LED-Kontrollleuchte beginnt zu blinken). Lassen Sie die Taste los und drücken Sie dann erneut 4 Sekunden lang auf die ENTF-Taste. (bis die LED-Kontrollleuchte anfängt, schnell zu blinken). Drücken Sie kurz auf die ENTF-Taste, um den ALMDT-Speicher zu löschen. Die LED-Kontrollleuchte blinkt 5 Mal, um zu bestätigen, dass der Speicher gelöscht wurde.

1. Insérer les piles

Pour ouvrir le compartiment à piles à l'arrière du capteur de mouvement, appuyez sur l'ergot et retirez le couvercle du compartiment. Insérez deux piles alcalines AA de 1,5 V comme indiqué ci-dessus. Respectez la polarité des piles (positionnez la borne positive et la borne négative du bon côté). Refermez le compartiment à piles.

2. Témoin DEL

Le capteur est doté d'un témoin DEL situé dans la fenêtre de détection. La DEL fonctionne de la manière suivante :

Confirmation de synchronisation : DEL clignote 5 fois

Confirmation de non-synchronisation : DEL clignote 5 fois

Piles faibles : DEL clignote 3 fois toutes les 6 s

3. Synchroniser le capteur ALMDT avec la sirène

Consultez le manuel de la sirène pour activer le mode Learn. Pour envoyer un signal de connexion (mode Learn de la sirène activé), appuyez sur le bouton SET pour 2 secondes situé à l'arrière du capteur à l'aide d'un objet pointu. Le témoin DEL clignote alors 5 fois pour confirmer que la synchronisation s'est déroulée avec succès.

4. Monter le capteur ALMDT

Parce qu'il est sans fil, le capteur de mouvement est très facile à mettre en place dans votre domicile. Montez la plaque arrière du capteur de mouvement sur une surface plane et fixez-la avec des vis (les vis sont fournies).

5. Placer le capteur ALMDT sur la plaque arrière

Positionnez le capteur ALMDT sur la plaque arrière. Assurez-vous que celle-ci est montée à l'endroit de l'interrupteur antisabotage. Il s'agit d'un interrupteur de sécurité qui prévient lorsque le capteur installé en position est retiré. Si le capteur est retiré de la plaque arrière et que la sirène est armée, l'interrupteur antisabotage active l'alarme immédiatement.

6. Fixer le capteur ALMDT en position

Une fois que le capteur ALMDT est installé en position sur la plaque arrière, tirez-le vers le bas jusqu'au dé clic pour le fixer et verrouiller l'interrupteur antisabotage.

Attention : une fois que la sirène est armée, il est possible de passer devant le capteur pendant 1 minute. La durée jusqu'à l'activation complète du capteur est de 1,5 minute environ.

7. Angle de détection

L'angle de détection horizontal du capteur est de $\sim 120^\circ$ max. et l'angle de détection vertical est de $\sim 62^\circ$ max. Tout mouvement dans le champ de ces angles est détecté par le capteur.

Attention : une fois que le capteur a détecté un mouvement, il lui faut 6 à 8 secondes pour se réinitialiser avant de pouvoir détecter un nouveau mouvement.

8. Désactiver la synchronisation du capteur ALMDT

Consultez le manuel de la sirène pour activer le mode Learn. Pour envoyer un signal de déconnexion (mode Learn de la sirène activé), appuyez à l'aide d'un objet pointu sur le bouton DEL situé à l'arrière du capteur ALMDT. Le témoin DEL clignote 5 fois pour confirmer que la synchronisation a été désactivée avec succès.

Attention : si le capteur n'est pas utilisé, désactivez la synchronisation avec la sirène avant de le démonter.

9. Effacer la mémoire du capteur ALMDT

Pour effacer la mémoire de l'ALMDT, appuyez sur le bouton DEL pendant 2 secondes à l'aide d'un objet pointu (jusqu'à ce que la DEL commence à clignoter). Relâchez le bouton DEL, puis appuyez de nouveau sur ce dernier pendant encore 4 secondes (jusqu'à ce que la DEL commence à clignoter rapidement). Appuyez sur le bouton DEL brièvement pour effacer la mémoire de l'ALMDT. La DEL clignote 5 fois pour confirmer que la mémoire a été effacée.

1. Batterijen plaatsen

Open de batterijhouder aan de achterzijde van de bewegingssensor door op het lipje te drukken en het batterijdeksel te verwijderen. Plaats twee 1,5 V AA-alkalinebatterijen zoals hierboven getoond. Let op de juiste polariteit van de batterijen (plaats de plus en min aan de juiste kant). Sluit de batterijhouder.

2. LED-indicator

De sensor heeft een LED-indicator in het detectievenster. De LED werkt als volgt:

Bevestigen koppeling: De LED knippert 5 keer

Bevestigen ont koppeling: De LED knippert 5 keer

Batterij bijna leeg: De LED knippert elke 6 seconden 3 keer

3. De ALMDT met de sirene koppelen

Raadpleeg de handleiding van de sirene om de detectiemodus te activeren. Stuur (terwijl de detectiemodus van de sirene actief is) een koppelingssignaal door met een scherp voorwerp op de SET-knop gedurende 2 seconden aan de achterzijde van de sensor te drukken. De LED-indicator knippert 5 keer om te bevestigen dat het koppelen is uitgevoerd.

4. De ALMDT monteren

Omdat de bewegingssensor draadloos is, kan hij eenvoudig in uw huis worden geplaatst. Monteer de achterplaat van de bewegingssensor op een vlak oppervlak en zet de plaat met schroeven vast. (S Schroeven worden meegeleverd).

5. De ALMDT op de achterplaat plaatsen

Plaats de ALMDT op de achterplaat. Zorg ervoor dat de achterplaat is vastgezet op de plaats van de anti-sabotage schakelaar. Dit is een schakelaar die voorkomt dat de sensor wordt verwijderd nadat deze is gemonteerd. Als de sensor wordt verwijderd van de achterplaat en de sirene is geactiveerd, activeert de anti-sabotage schakelaar direct het alarm.

6. De ALMDT vastzetten

Als de ALMDT op de achterplaat is geplaatst, trekt u de ALMDT omlaag totdat u een klik hoort. De ALMDT is nu vastgezet en de anti-knoeischakelaar vergrendeld.

Opmerking: Na activeren van de sirene is het mogelijk om u gedurende 1 minuut voor de sensor te bewegen. Het duurt ongeveer 1,5 minuut voordat de sensor volledig actief is.

7. Detectiehoek

De horizontale detectiehoek van de sensor is max. $\sim 120^\circ$ en de verticale detectiehoek is max $\sim 62^\circ$. Binnen deze hoeken worden bewegingen gedetecteerd door de sensor.

Opmerking: Nadat de sensor een beweging heeft gedetecteerd, zijn er ongeveer 6-8 seconden nodig om te initialiseren voordat er een nieuwe beweging kan worden gedetecteerd.

8. De ALMDT ontkoppelen

Raadpleeg de handleiding van de sirene om de detectiemodus te activeren. Stuur (terwijl de detectiemodus van de sirene actief is) een ont koppelingssignaal door met een scherp voorwerp op de DEL-knop aan de achterzijde van de ALMDT te drukken . De LED-indicator knippert 5 keer om te bevestigen dat het ontkoppelen is uitgevoerd.

Opmerking: Als de sensor niet wordt gebruikt, ontkoppelt u deze eerst van de sirene voordat u de sensor verwijdt.

9. ALMDT-geheugen wissen

Om het geheugen van de ALMDT te wissen, drukt u met een scherp voorwerp gedurende 2 seconden op de DEL-knop (totdat de LED knippert). Laat de knop los en druk de DEL-knop nogmaals gedurende 4 seconden in. (totdat de LED snel knippert). Druk kort op de DEL-knop om het geheugen van de ALMDT te wissen. De LED-indicator knippert 5 keer om te bevestigen dat het geheugen is gewist.

1. Inserire le batterie

Aprire il vano batteria posto sulla parte posteriore del sensore di movimento premendo la linguetta verso il basso e rimuovendo il coperchio della batteria. Inserire due batterie alcaline di tipo AA da 1,5V come mostrato sopra. Rispettare la polarità delle batterie (posizionare il segno più e il segno meno sul lato corretto). Chiudere il vano batteria.

2. Indicatore a LED

Il sensore è dotato di un indicatore a LED situato nella finestra di rilevamento. Il comportamento dell'indicatore a LED è il seguente:

Conferma collegamento: Il LED lampeggia 5 volte

Conferma scollegamento: Il LED lampeggia 5 volte

Batteria in esaurimento: Il LED lampeggia 3 volte ogni 6 secondi

3. Collegamento di ALMDT alla sirena

Per attivare la modalità di apprendimento, consultare il manuale della sirena. Mentre la modalità di apprendimento della sirena è attiva, inviare un segnale di collegamento premendo il pulsante SET con 2 secondi un oggetto appuntito sul lato posteriore del sensore. L'indicatore a LED lampeggerà 5 volte per confermare che il collegamento è stato correttamente eseguito.

4. Montaggio di ALMDT

Poiché il sensore di movimento è wireless, può essere facilmente posizionato all'interno della propria abitazione. Montare la piastra di supporto del sensore di movimento su una superficie piana e fissarla con le viti. (Le viti sono in dotazione).

5. Posizionare ALMDT sulla piastra di supporto

Posizionare ALMDT sulla piastra di supporto. Assicurarsi che la piastra di supporto sia installata in corrispondenza dell'interruttore antimanomissione. L'interruttore antimanomissione impedisce che il sensore venga rimosso una volta installato. Quando il sensore viene rimosso dalla piastra di supporto e la sirena è attivata, l'interruttore antimanomissione fa scattare immediatamente l'allarme.

6. Fissaggio di ALMDT

Una volta posizionato sulla piastra di supporto, trarre l'ALMDT verso il basso fino a quando si avverte uno scatto e si blocca l'interruttore antimanomissione.

Nota: Dopo l'attivazione della sirena è possibile muoversi davanti al sensore per 1 minuto. Il tempo necessario, affinché il sensore sia completamente attivo è di circa 1,5 minuti.

7. Angolo di rilevamento

L'angolo di rilevamento orizzontale del sensore è di max. $\sim 120^\circ$ mentre l'angolo di rilevamento verticale è di max $\sim 62^\circ$. Il sensore rileverà i movimenti che si verificano all'interno di questi angoli.

Nota: Dopo aver rilevato un movimento, il sensore necessita di circa 6-8 secondi per inicializzarsi prima di poter rilevare un nuovo movimento.

8. Scollegare ALMDT

Per attivare la modalità di apprendimento, consultare il manuale della sirena. Mentre la modalità di apprendimento della sirena è attiva, inviare un segnale di scollegamento premendo il pulsante DEL con un oggetto appuntito sul lato posteriore di ALMDT. L'indicatore a LED lampeggerà 5 volte per confermare che il dispositivo è stato correttamente scollegato.

Nota: Quando il sensore non viene utilizzato, scollegarlo dalla sirena prima di rimuoverlo.

9. Eliminare la memoria di ALMDT

Per eliminare la memoria di ALMDT, premere il pulsante DEL per 2 secondi con un oggetto appuntito (fino a quando il LED inizia a lampeggiare). Rilasciare e premere nuovamente il pulsante DEL per 4 secondi. (Fino a quando il LED inizia a lampeggiare velocemente). Premere il pulsante DEL brevemente per eliminare la memoria di ALMDT. Il LED lampeggerà 5 volte per confermare che la memoria è stata eliminata.

1. Colocar las pilas

Abra el compartimento de las pilas, situada en la parte posterior del sensor de movimiento, tirando de la lengüeta hacia abajo y retirando la tapa de las pilas. Introduzca dos pilas alcalinas AA de 1,5 V , tal y como se muestra arriba. Compruebe la polaridad correcta de las pilas (colocar el más y el menos en el lado correcto). Cierre el compartimiento de las pilas.

2. Indicador (LED)

El sensor dispone de un indicador LED en la ventana de detección. El funcionamiento del LED es el siguiente:

Confirmar emparejamiento: El LED parpadeará 5 veces.

Confirmar desemparejamiento: El LED parpadeará 5 veces.

Pilas bajas: El LED parpadeará 3 veces cada 6 segundos.

3. Emparejamiento del ALMDT con la sirena

Consulte el manual de la sirena para activar el modo de aprendizaje. Envíe (mientras el modo de aprendizaje de la sirena esté activado) una señal de emparejamiento pulsando el botón SET 2 segundos, situado en la parte posterior del sensor, con un objeto punzante . El indicador LED parpadeará 5 veces para confirmar que el emparejamiento se ha realizado correctamente.

4. Montaje del ALMDT

Debido a que el sensor de movimiento es inalámbrico, se puede colocar cómodamente en cualquier lugar de la casa. Monte la placa posterior del sensor de movimiento en una superficie plana y fíjela con tornillos. (Los tornillos están incluidos).

5. Colocar el ALMDT en la placa posterior

Coloque el ALMDT en la placa posterior. Asegúrese de que la placa posterior esté instalada en la ubicación del interruptor de seguridad. Se trata de un interruptor que impide que se extraiga el sensor en el momento de la instalación. Cuando el sensor se retira de la placa posterior y la sirena se arma, el interruptor de seguridad activa la alarma automáticamente.

6. Fijar el ALMDT

Cuando el ALMDT esté colocado en la placa posterior, tire de la misma hacia abajo hasta que oiga un clic para asegurarla y bloquear el interruptor de seguridad.

Nota: Después de armar la sirena, es posible moverse delante del sensor durante 1 min. Deben transcurrir ~1,5 minutos antes de que el sensor se active completamente.

7. Ángulo de detección

El ángulo de detección horizontal del sensor es de ~120° como máximo y el ángulo de detección vertical, ~62° como máximo. Los movimientos realizados dentro de estos ángulos serán detectados por el sensor.

Nota: Una vez que el sensor detecte un movimiento, necesitará de 6 a 8 seg. para inicializarse antes de poder detectar un nuevo movimiento.

8. Desemparejar el ALMDT

Consulte el manual de la sirena para activar el modo de aprendizaje. Envíe (mientras el modo de aprendizaje de la sirena esté activado) una señal de desconexión pulsando el botón DEL, situado en la parte posterior del ALMDT, con un objeto punzante. El indicador LED parpadeará 5 veces para confirmar que el desemparejamiento se ha realizado correctamente.

Nota: Cuando no se utilice el sensor, debe desemparejarse de la sirena antes de desinstalarlo.

9. Borrar la memoria del ALMDT

Para borrar la memoria del ALMDT pulse el botón DEL durante 2 segundos con un objeto punzante (hasta que el LED comience a parpadear). Suelte el botón y pulse de nuevo el botón DEL durante 4 segundos. (Hasta que el LED comience a parpadear rápidamente). Pulse brevemente el botón DEL para borrar la memoria del ALMDT. El LED parpadeará 5 veces para confirmar que se ha borrado la memoria.

1. Colocação das pilhas

Abra o compartimento das pilhas na parte traseira do sensor de movimento premindo a patilha para baixo e retirando a respetiva tampa. Coloque duas pilhas alcalinas AA de 1,5 V conforme indicado na ilustração. Observe a polaridade correta das pilhas (coloque o polo positivo e o negativo no lado correto). Feche o compartimento das pilhas.

2. Indicador LED

O sensor possui um indicador LED na janela de deteção. O comportamento do LED é o seguinte:

Confirmação de emparelhamento: o LED pisca 5 vezes

Confirmação de desemparelhamento: o LED pisca 5 vezes

Pilhas fracas: o LED pisca 3 vezes de 6 em 6 segundos

3. Emparelhar o ALMDT com a sirene

Consulte o manual da sirene para ativar o modo de memorização. Envie um sinal de ligação (enquanto o modo de memorização da sirene está ativo) premindo com um objeto pontiagudo o botão SET (Definir) 2 segundos na parte traseira do sensor. O indicador LED pisca 5 vezes para confirmar que o emparelhamento foi feito com êxito.

4. Montar o ALMDT

Uma vez que o sensor de movimento não tem fios, pode ser facilmente colocado em sua casa. Monte a placa traseira do sensor de movimento numa superfície plana com os respetivos parafusos. (Parafusos incluídos).

5. Colocação do ALMDT na placa traseira

Coloque o ALMDT na placa traseira. Certifique-se de que a placa traseira encaixa na posição do interruptor inviolável. Trata-se de um interruptor que impede a remoção do sensor uma vez instalado. Se o sensor for removido da placa traseira enquanto a sirene está ativada, o interruptor inviolável aciona imediatamente o alarme.

6. Fixar o ALMDT

Quando o ALMDT estiver colocado na placa traseira, puxe-o para baixo até ouvir um clique para fixá-lo e bloquear o interruptor inviolável.

Nota: Após ativar a sirene, pode movimentar-se em frente ao sensor durante 1 minuto. São necessários 1,5 minutos até o sensor estar completamente ativo.

7. Ângulo de detecção

O ângulo de detecção horizontal do sensor é, no máximo, de $\sim 120^\circ$ e o vertical é, no máximo, de $\sim 62^\circ$. Dentro destes ângulos, os movimentos serão detetados pelo sensor.

Nota: ao detetar um movimento, o sensor precisa de cerca de 6 a 8 segundos para ser inicializado até conseguir detetar um novo movimento.

8. Desemparelhar o ALMDT

Consulte o manual da sirene para ativar o modo de memorização. Envie um sinal de desligamento (enquanto o modo de memorização da sirene está ativo) premindo com um objeto pontiagudo o botão SET (Definir) na parte traseira do ALMDT. O indicador LED pisca 5 vezes para confirmar que o desemparelhamento foi feito com êxito.

Nota: quando o sensor não for utilizado, desemparelhe-o da sirene antes de o retirar.

9. Apagar a memória do ALMDT

Para apagar a memória do ALMDT, prima o botão DEL (Apagar) durante 2 segundos com um objeto pontiagudo (até o LED começar a piscar). Solte o botão e volte a premi-lo durante 4 segundos. (até o LED começar a piscar rapidamente). Prima rapidamente o botão DEL (Apagar) para apagar a memória do ALMDT. O indicador LED pisca 5 vezes para confirmar que a memória foi apagada.

1. Sett i batterier

Åpne batterisporet på baksiden av bevegelsessensoren ved å skyve dra-fanen ned og fjerne batterilokket. Sett inn to AA 1,5V alkaliske batterier som vist ovenfor. Sjekk for riktig polaritet på batteriene (plasser pluss og minus på riktig side). Lukk batterisporet.

2. LED-lampe

Sirenen har en LED-lampe i deteksjonsvinduet. LED-lampen oppfører seg som følgende:

Bekreftelse sammenkobling: LED vil blinke 5 ganger

Opphev paring: LED vil blinke 5 ganger

Lavt batteri: LED-lampen vil blinke 3 ganger hvert 6. sek

3. Koble ALMDT til sirenen

Rådfør håndboken til sirenen for å aktivere lære-modus. Send (mens lære-modus for sirenen er aktiv) et tilkoblingssignal ved å trykke på SET-knappen i 2 sekunder med en skarp gjenstand på baksiden av sensoren. LED-lampen blinker 5 ganger for å bekrefte at sammenkoblingen var vellykket.

4. Montering av ALMDT

Fordi bevegelsessensoren er trådløs, er det enkelt å plassere den i hjemmet ditt. Monter bakplaten til bevegelsessensoren på en jevn overflate og fest den med skruer. (Skruene er inkludert).

5. Plasser ALMDT på bakplaten

Plasser ALMDT på bakplaten. Sørg for at bakplaten er montert på samme plass som sabotasjebryteren. Dette er en bryter som forhindrer at sensoren fjernes etter at den er blitt montert. Når sensoren fjernes fra bakplaten og sirenen er slått på, vil sabotasjebryteren aktivere alarmen umiddelbart.

6. Sikre ALMDT

Når ALMDT er plassert på bakplaten, dra den ned inntil du hører et klikk for å feste den og låse sabotasjebryteren.

Merk: Etter at sirenen er aktivert, er det mulig å bevege seg foran sensoren i 1 min. Det tar ~1,5 minutter før sensoren vil være fullstendig aktiv.

7. Registreringsvinkel

Den horisontale registreringsvinkelen til sensoren er maks. ~ 120° og den vertikale registreringsvinkelen er maks ~ 62°. Sensoren registrerer bevegelser som befinner seg innenfor disse vinklene.

Merk: Etter at sensoren registrerer en bevegelse trenger den ca. 6-8 sekunder for å initialisere og en ny bevegelse kan registreres.

8. Koble fra ALMDT

Rådfør håndboken til sirenen for å aktivere lære-modus. Send (mens lære-modus for sirenen er aktiv) et frakoblingssignal ved å trykke på DEL-knappen med en skarp gjenstand på baksiden av sensoren. LED-lampen blinker 5 ganger for å bekrefte at frakoblingen var vellykket.

Merk: Når sensoren ikke brukes, fjern sammenkoblingen fra sirenen først før du fjerner den.

9. Slett ALMDT-minnet

For å slette minnet fra ALMDT, trykk på DEL-knappen i 2 sekunder med en skarp gjenstand (inntil LED-lampen begynner å blinke). Slipp knappen og trykk på DEL-knappen i 4 sekunder til. (inntil LED-lampen begynner å blinke raskt). Trykk på DEL-knappen for å slette minnet til ALMDT. LED-lyset vil blinke 5 ganger for å bekrefte at minnet har blitt slettet.

1. Sätta i batterierna

Öppna batterifacket på rörelsesensorns baksida genom att trycka ner tryckfliken och ta bort batterilocket. Sätt i två AA 1,5 V alkaliska batterier som visas ovan. Kontrollera rätt polaritet för batterierna (placera plus och minus åt rätt håll). Stäng batteriluckan.

2. Lysdiod

Sensorn har en lysdiod i fönstret. Lysdioden betar sig som följer:

Bekräfta ihopparad: Lysdioden blinkar 5 gånger

Bekräfta ej ihopparad: Lysdioden blinkar 5 gånger

Låg batterinivå: Lysdioden blinkar 3x var 6:e sekund

3. Ihopparning av ALMDT till siren

Rådfråga sirenen manual för att aktivera inlärningsläget. Skicka (medan sirenen inlärningsläge är aktivt) en ihopparringssignal genom att trycka på INSTÄLLNINGSGNAPPEN (SET) 2 sekunder med ett vasst föremål på sensorns baksida. Lysdioden blinkar 5x för att bekräfta att ihopparringen har utförts.

4. Montera ALMDT

Eftersom rörelsesensorn är trådlös kan den lätt placeras i ditt hus. Montera rörelsesensorns bakre platta på ett platt underlag och fäst den med skruvar. (Skruvar medföljer).

5. Placera ALMDT på den bakre plattan

Placera ALMDT på den bakre plattan. Kontrollera att den bakre plattan är ordentligt fastsatt där manipuleringsbrytaren sitter. Det här är en brytare som förhindrar att sensorn tas bort när den är monterad. När sensorn tas bort från den bakre plattan och sirenen är tillkopplad kommer manipuleringsknappen genast att aktivera larmet.

6. Säkra ALMDT

När ALMDT har placerats på den bakre plattan kan du dra ner den tills du hör ett klick för att säkra den och låsa manipuleringsbrytaren.

Obs: Efter tillkoppling av sirenen går det att röra sig framför rörelsesensorn under 1 minut. Det tar ~1,5 minut innan sensorn aktiveras helt.

7. Detekteringsvinkel

Sensorns horisontella vinkel är max. $\sim 120^\circ$ och den vertikala vinkeln är max $\sim 62^\circ$. Inom de här vinklarna kommer rörelser att detekteras av sensorn.

Obs: När en rörelse har detekterats av sensorn behöver den 6-8 sekunder för att initiera innan en ny rörelse kan detekteras.

8. Bortkoppla ALMDT

Rådfråga sirenens manual för att aktivera inlärningsläget. Skicka (medan sirenens inlärningsläge är aktivt) en bortkopplingssignal genom att trycka på RADERA-knappen (DEL) med ett vasst föremål på baksidan av ALMDT. Lysdioden blinkar 5x för att bekräfta att bortkopplingen (ej ihopparad) har utförts.

Obs: När sensorn inte används ska den bortkopplas från sirenen först, innan den tas bort.

9. Radera ALMDT-minne

Radera ALMDT-minnet genom att trycka på RADERA-knappen (DEL) under 2 sekunder med ett vasst föremål (tills lysdioden börjar blinka). Släpp knappen och tryck på RADERA-knappen (DEL) igen under ytterligare 4 sekunder. (tills lysdioden börjar blinka snabbt). Tryck på RADERA-knappen (DEL) snabbt för att radera ALMDT-minnet. Lysdioden kommer att blinka 5x för att bekräfta att minnet har raderats.

1. Aseta paristot paikalleen

Avaa liiketunnistimen takana oleva paristoaukko painamalla vetokieleke alas ja poistamalla paristokansi. Aseta kaksi 1,5 V AA-alkaliparistoa kuten yllä. Huomioi paristojen oikea napaisuus, aseta plus- ja miinusnapa oikein päin. Sulje paristokotelo.

2. LED-merkkivalo

Anturissa on LED-merkkivalo ilmaisuikkunassa. LED-toiminnot ovat:

Vahvista pari: LED vilkkuu 5 kertaa

Vahvista parinmuodostuksen poistaminen: LED vilkkuu 5 kertaa

Akku vähissä: LED-merkkivalo vilkkuu 3 kertaa 6 sekunnin välein.

3. Laiteparin muodostus ALMDTin ja sireenin välillä

Katso sireenin käyttöoppaasta tiedot oppimistilan aktivoimiseksi. Lähetä (kun sireenin oppimistila on aktiivinen) parinmuodostussignaali painamalla anturin takana olevan paristoaukon SET-painiketta 2 sekunnin terävällä esineellä. LED-merkkivalo vilkkuu 5 kertaa vahvistamaan, että pariliitos on tehty onnistuneesti.

4. ALMDTin asennus

Koska liiketunnistin on langaton, se voidaan sijoittaa helposti taloosi. Asenna liiketunnistimen takalevy tasaiselle pinnalle ja kiinnitä se ruuveilla. (Ruuvit ovat pakkauksessa).

5. Aseta ALMDT takalevyn päälle

Aseta ALMDT takalevyn päälle. Varmista, että takalevy on asennettu kansikytkimen sijaintiin. Tämä kytkin estää anturin poistamista, kun se on asennettu. Kun anturi poistetaan takalevystä ja sireeni on otettu käyttöön, kansikytkin aktivoi hälytyksen välittömästi.

6. Kiinnitä ALMDT

Kun asennat ALMDT:n takalevyyn, kiinnitä se vetämällä alaspäin kunnes kuulet napsahduksen ja lukitse kansikytkin.

Huomaa: Sireenin käyttöönoton jälkeen sitä voidaan liikuttaa 1 minuutin ajan. Anturin täydellinen aktivoituminen kestää noin 1,5 minuuttia.

7. Tunnistuskulma

Anturin vaakasuuntainen tunnistuskulma on enintään ~ 120 ° ja pystysuuntainen tunnistuskulma on enintään ~ 62 °. Anturi tunnistaa näiden kulmien liikkeitä.

Huomaa: Kun anturi on tunnistanut liikkeen sen alustaminen kestää noin 6-8 sekuntia ennen kuin uusi liike voidaan tunnistaa.

8. ALMDTin pariliitoksen poistaminen

Katso sireenin käyttöoppaasta tiedot oppimistilan aktivoimiseksi. Lähetä (kun sireenin oppimistila on aktiivinen) parinmuodostussignaali painamalla ALMDTin takana olevan paristoaukon DEL-painiketta terävällä esineellä. LED-merkkivalo vilkkuu 5 kertaa vahvistamaan, että pariliitos on tehty onnistuneesti.

Huomaa: Kun anturia ei käytetä poista sen pariliitos sireenistä ennen anturin poistamista.

9. Poista ALMDTin muisti

Poista ALMDTin muisti painamalla DEL-painiketta 2 sekunnin ajan terävällä esineellä (kunnes LED alkaa vilkkua). Vapauta painike ja paina DEL-painiketta uudelleen 4 sekunnin ajan. (Kunnes LED alkaa vilkkua nopeasti). Paina DEL-painiketta lyhyesti poistaaksesi ALMDTin muistin. LED-merkkivalo vilkkuu 5 kertaa muistin poistamisen vahvistukseksi.

1. Indsæt batterierne

Åbn batterislidsen på bagsiden af bevægelsesføleren ved at skubbe trækfanen ned og fjerne batteridækslet. Indsæt to AA 1,5V alkaliebatterier som vist ovenfor. Sørg for den korrekte polaritet af batterierne (placér plus og minus på den rigtige side). Luk batterislidsen.

2. LED indikator

Sensoren har en LED-indikator i detektionsvinduet. LED'en reagerer som følger:

Bekræft par: LED'en vil blinke 5 gange

Bekræft ophævelse af par: LED'en vil blinke 5 gange

Lavt batteri: LED'en vil blinke 3x hvert 6 sek.

3. Parring af ALMDT med Siren

Kig i sirenens manual for at aktivere læretilstand. Send (mens sirenens læretilstand er aktiv) et tilslutningssignal ved at trykke på knappen SET i 2 sekunder med en skarp genstand på bagsiden af den magnetiske sensor. LED-indikatoren vil blinke 5x for at bekræfte, at parringen er blevet udført med succes.

4. Montering af ALMDT

Da bevægelsessensoren er trådløs, kan den nemt placeres i dit hus. Montér bevægelsessensorens bagplade på en plan overflade, og fastgør den med skruer. (Skruer er inkluderet).

5. Placér ALMDT på bagpladen

Placér ALMDT på bagpladen. Sørg for, at bagpladen er monteret der hvor sabotagekontakten befinder sig. Det er en kontakt, der forhindrer sensoren i at blive fjernet, når den er monteret. Når sensoren fjernes fra bagpladen, og sirenen er koblet til, vil sabotagekontakten straks aktivere alarmen.

6. Sikring af ALMDT

Når ALMDT placeres på bagpladen, så træk den ned, indtil der høres et klik, for at sikre den og lås sabotagekontakten.

Bemærk: Efter tilkobling af sirenen er det muligt at bevæge sig foran sensoren i 1 minut. Det tager ~1,5 minut før sensoren vil være helt aktiv.

7. Detekteringsvinkel

Sensorens vandrette detektionsvinkel er maks. $\sim 120^\circ$ og den lodrette detektionsvinkel er maks. $\sim 62^\circ$. Inden for disse vinkler vil bevægelser blive detekteret af sensoren.

Bemærk: Efter der er blevet detekteret en bevægelse af sensoren, har den brug for omkring 6-8 sekunder til at initialisere, før en ny bevægelse kan detekteres.

8. Ophævelse af parringen af ALMDT

Kig i sirenens manual for at aktivere læretilstand. Send (mens sirenens læretilstand er aktiv) et afbrydelsessignal ved at trykke på knappen DEL med en skarp genstand på bagsiden af ALMDT. LED-indikatoren vil blinke 5x for at bekræfte, at ophævelsen af parringen er blevet udført med succes.

Bemærk: Når sensoren ikke er i brug, så ophæv parringen fra sirenen først, før du fjerner den.

9. Slet ALMDT hukommelsen

For at slette hukommelsen i ALMDT, så tryk på knappen DEL i 2 sekunder med en skarp genstand (indtil LED'en begynder at blinke). Slip knappen og tryk igen på knappen DEL 4 sekunder. (indtil LED'en begynder at blinke hurtigt). Tryk kortvarigt på knappen DEL for at slette hukommelsen i ALMDT. LED'en vil blinke 5x for at bekræfte, at hukommelsen er slettet.

1. Włóż baterie

Otwórz komorę na baterię z tyłu czujnika ruchu, pociągając za uchwyt i zdejmując tylną klapkę. Umieść dwie baterie alkaliczne AA 1,5V zgodnie z powyższą ilustracją. Zwróć uwagę na prawidłowe umieszczenie baterii (plus i minus z właściwej strony). Zamknij pokrywę komory baterii.

2. Kontrolka LED

Czujnik ma kontrolkę LED widoczną w okienku kontrolnym. Kontrolka LED zachowuje się w następujący sposób:

Potwierdzenie sparowania: Kontrolka LED mignie 5 razy

Potwierdzenie rozłączenia pary: Kontrolka LED mignie 5 razy

Niski poziom baterii: Kontrolka LED migać będzie 3 razy po 6 sek.

3. Parowanie ALMDT z syreną

Zapoznaj się z instrukcją użytkownika syreny, by aktywować tryb uczenia się. Wyślij (podczas gdy tryb uczenia się syreny pozostaje aktywny) sygnał połączenia przyciskając ostrym przedmiotem przycisk SET 2 sekundy z tyłu czujnika. Kontrolka LED zaświeci się 5 razy, co stanowi potwierdzenie, że skutecznie nastąpiło parowanie.

4. Montowanie ALMDT

Dzięki temu, że czujnik ruchu jest bezprzewodowy, może z łatwością być umieszczony w domu. Zamontuj tylną płytkę czujnika ruchu na płaskiej powierzchni i zabezpiecz ją śrubami. (Śruby są w wyposażeniu).

5. Umieść ALMDT na tylnej płytce

Umieść ALMDT na tylnej płytce. Upewnij się, że tylna płytka jest zamontowana w miejscu przycisku „tamper”. Jest to przycisk, który uniemożliwia zdjęcie czujnika po jego zamontowaniu. Kiedy czujnik zostanie zdjęty z tylnej płytki, a syrena znajduje się w stanie uzbrojonym, przycisk „tamper” niezwłocznie uruchomi alarm.

6. Zabezpiecz ALMDT

Kiedy ALMDT zostanie umieszczony na tylnej płytce, przesun go w dół do usłyszania kliknięcia, aby go zamocować i zablokować przycisk „tamper”.

Uwaga: Po uzbrojeniu syreny, istnieje możliwość przesunięcia jej przed czujnikiem przez 1 min. Pełne uaktywnienie się czujnika zajmuje ok. 1,5 minuty.

7. Kąt wykrywania

Poziomy kąt wykrywania ruchu przez czujnik wynosi maksymalnie ok. 120°, a pionowy maksymalnie ok. 62°. W ramach tych kątów, czujnik wykrywać będzie ruch.

Uwaga: Po wykryciu ruchu przez czujnik, potrzebuje on ok. 6-8 sek., by zainicjować swoje działanie, zanim będzie w stanie znów wykrywać ruch.

8. Rozłączanie pary ALMDT

Zapoznaj się z instrukcją użytkownika syreny, by aktywować tryb uczenia się. Wyślij (podczas gdy tryb uczenia się syreny pozostaje aktywny) sygnał rozłączenia przyciskając ostrym przedmiotem przycisk DEL z tyłu ALMDT. Kontrolka LED zaświeci się 5 razy, co stanowi potwierdzenie, że skutecznie nastąpiło rozłączenie pary.

Uwaga: Kiedy czujnik nie jest używany, rozdziel go od syreny zanim go zdejmiesz.

9. Usuń pamięć ALMDT

Aby usunąć pamięć ALMDT, ostrym narzędziem przyciśnij przycisk DEL przez 2 sekundy (do czasu, gdy kontrolka LED zacznie migać). Zwolnij przycisk i naciśnij ponownie przycisk DEL przytrzymując przez kolejne 4 sekundy (do czasu, gdy kontrolka LED zacznie migać szybko). Przyciśnij krótko przycisk DEL, aby usunąć pamięć ALMDT. Kontrolka LED zamiga 5 razy, aby potwierdzić usunięcie pamięci.

1. Vložení baterií

Zatlačte na vytahovací jazýček směrem dolů, sejměte kryt baterií a otevřete přihrádku na baterie na zadní straně pohybového senzoru. Vložte dvě alkalické baterie typu AA 1,5V , viz výše. Dbejte na správnou polaritu baterií (plusový a minusový pól umístěte na správnou stranu). Zavřete přihrádku na baterie.

2. Kontrolka LED

Senzor má v detekčním okně indikátor LED. Chování indikátoru LED je popsáno níže:

Potvrzení spárování: Indikátor LED pětkrát blikne.

Potvrzení zrušení spárování: Indikátor LED pětkrát blikne.

Slabá baterie: Indikátor LED třikrát blikne každých 6 s.

3. Spárování produktu ALMDT se sirénou

Informace k aktivaci režimu učení najdete v příručce k siréně. Propojovací signál odešlete v aktivním režimu učení sirény stisknutím tlačítka SET (nastavit) 2 s pomocí špičatého objektu na zadní straně senzoru. Indikátor LED pětkrát blikne, a potvrdí tak úspěšné spárování.

4. Montáž produktu ALMDT

Senzor je bezdrátový, takže jej snadno umístíte v domě. Namontujte zadní desku pohybového senzoru na plochý povrch a zabezpečte ji pomocí šroubů. (Šrouby jsou součástí balení.)

5. Umístění produktu ALMDT na zadní desku

Umístěte produkt ALMDT na zadní desku. Ujistěte se, že zadní deska je namontována v místě spínače proti neoprávněné manipulaci. Díky tomuto spínači nelze senzor v namontovaném stavu přenášet. Jakmile dojde k odmontování senzoru ze zadní desky (a siréna je v aktivovaném stavu), spínač proti neoprávněné manipulaci okamžitě aktivuje alarm.

6. Zajištění produktu ALMDT

Jakmile produkt ALMDT umístíte na zadní desku, zatažením dolů jej zajistíte, až se ozve cvaknutí, a uzamkněte spínač proti neoprávněné manipulaci.

Poznámka: Po aktivaci sirény je možné se pohybovat před senzorem po dobu 1 min. Trvá to asi 1,5 min, že je senzor zcela aktivní.

7. Úhel detekce

Horizontální úhel detekce senzoru je max. cca 120° a vertikální úhel detekce je max. cca 62°. Senzor detekuje pohyb v rámci těchto úhlů.

Poznámka: Jakmile senzor zjistí pohyb, je potřeba asi 6-8 s na inicializaci senzoru, než bude senzor schopen detekovat nový pohyb.

8. Zrušení párování produktu ALMDT

Informace k aktivaci režimu učení najdete v příručce k siréně. Odpojovací signál odešlete v aktivním režimu učení sirény stisknutím tlačítka DEL (vymazat) pomocí špičatého objektu na zadní straně produktu ALMDT. Indikátor LED pětikrát blikne, a potvrdí tak úspěšné zrušení párování.

Poznámka: Není-li senzor používán, před jeho demontáží zrušte spárování se sirénou.

9. Vymazání paměti produktu ALMDT

Chcete-li vymazat paměť produktu ALMDT, stiskněte tlačítko DEL (vymazat) po dobu 2 s pomocí špičatého objektu (dokud nezačne indikátor LED blikat). Tlačítko uvolněte a poté jej stiskněte znovu po dobu 4 s. (Dokud nezačne indikátor LED rychle blikat.) Krátkým stisknutím tlačítka DEL vymažete paměť produktu ALMDT. Indikátor LED pětikrát blikne, a potvrdí tak vymazání paměti.

1. Vloženie batérií

Otvorte priestor pre batérie na zadnej strane snímača pohybu potlačením plôšky dolu a odstránením krytu priestoru pre batérie. Vložte dve 1,5 V alkalické batérie typu AA podľa obrázka vyššie. Dbajte na dodržanie správnej polarity batérií (póly plus a mínus umiestnite na správnu stranu). Zatvorte priestor pre batérie.

2. Indikátor LED

Snímač má v detekčnom okienku indikátor LED. Činnosť LED je nasledujúca:

Potvrdenie spárovania: LED zabliká 5-krát

Potvrdenie zrušenia spárovania: LED zabliká 5-krát

Takmer vybitá batéria: LED zabliká 3x každých 6 sekúnd

3. Párovanie ALMDT so Sirénou

Informácie o aktivácii režimu učenia nájdete v návode na použitie Sirény. Stlačením tlačidla SET (na zadnej strane snímača) 2 sekundy zahroteným predmetom vyšlite signál pripojenia (kým je aktívny režim učenia Sirény). Indikátor LED 5x zabliká a potvrdí tak, že spárovanie prebehlo úspešne.

4. Montáž ALMDT

Pretože snímač pohybu je bezdrôtový, dá sa v domácnosti ľahko umiestniť. Opornú dosku snímača pohybu namontujte na rovný povrch a zaistite ju skrutkami. (Skrutky sú súčasťou balenia).

5. Umiestnenie ALMDT na opornú dosku

ALMDT umiestnite na opornú dosku. Uistite sa, že oporná doska prilieha na mieste, kde sa nachádza sabotážny spínač. Je to spínač, ktorý zabraňuje odstráneniu namontovaného snímača. Keď je Siréna aktivovaná a snímač sa odstráni z opornej dosky, sabotážny spínač okamžite aktivuje alarm.

6. Zaistenie ALMDT

Keď ALMDT umiestníte na opornú dosku, ťahajte ho dolu, až kým nezačujete zacvaknutie, aby sa zaistil a aby sa uzamkol sabotážny spínač.

Poznámka: Po aktivácii Sirény je možné pohybovať sa pred snímačom po dobu 1 minúty. Snímač bude úplne aktívny až po ~1,5 minúte.

7. Detekčný uhol

Horizontálny detekčný uhol snímača je max. $\sim 120^\circ$ a vertikálny detekčný uhol je max $\sim 62^\circ$. Snímač bude detegovať pohyb v rozsahu týchto uhlov.

Poznámka: Potom, čo snímač deteguje pohyb, potrebuje asi 6 - 8 sekúnd na inicializáciu, až potom môže detegovať nový pohyb.

8. Zrušenie spárovania ALMDT

Informácie o aktivácii režimu učenia nájdete v návode na použitie Sirény. Stlačením tlačidla DEL (na zadnej strane ALMDT) zahroteným predmetom vyšlite signál odpojenia (kým je aktívny režim učenia Sirény). Indikátor LED 5x zabliká a potvrdí tak, že zrušenie spárovania prebehlo úspešne.

Poznámka: Keď sa snímač nepoužíva, predtým než ho odstránite, zrušte jeho spárovanie so Sirénou.

9. Vymazanie pamäte ALMDT

Ak chcete vymazať pamäť ALMDT, zahroteným predmetom stlačte na 2 sekundy tlačidlo DEL (kým LED nezačne blikať). Tlačidlo uvoľnite a potom tlačidlo DEL znovu stlačte na 4 sekundy (kým LED nezačne rýchlo blikať). Krátko stlačte tlačidlo DEL, aby sa vymazala pamäť ALMDT. LED 5x zabliká a potvrdí tak, že pamäť sa vymazala.

1. Az elemek behelyezése

Nyissa ki a mozgásérzékelő hátoldalán lévő akkumulátornyílást úgy, hogy lenyomja a fület, és eltávolítja az akkumulátorfedelelet. Helyezzen be két darab AA 1,5 Voltos alkáli akkumulátort a fentiekben ábrázoltaknak megfelelően. Ügyeljen az akkumulátorok helyes polaritására (a plusz és mínusz jelet a megfelelő oldal felé helyezze el). Zárja be az akkumulátorfedelelet.

2. LED jelzőfény

Az érzékelő kémlőablakán LED jelzőfény található. A LED az alábbiak szerint viselkedik:

Párosítás megerősítése: A LED ötször villan

Párosítás megszüntetésének megerősítése: A LED ötször villan

Merülőben lévő elem: A LED háromszor villog 6 másodpercig

3. Az ALMDT készülék párosítása szirénával

A sziréna kézikönyve alapján kapcsolja be a tanulás módot. A sziréna tanulás módjának bekapcsolt állapotában küldjön csatlakoztatási jelet a mágneses érzékelő hátoldalán lévő SET gomb éles tárgyval történő megnyomásával. A LED jelzőfény ötszöri villanással erősíti meg a párosítás sikeres megtörténtét.

4. Az ALMDT készülék felszerelése

Mivel a mozgásérzékelő vezeték nélküli, könnyen elhelyezheti a házban. Rögzítse a mozgásérzékelő hátlapját lapos felületre, és rögzítse csavarokkal. (A csavarok tartozékok).

5. Az ALMDT elhelyezése a hátlapon

Helyezze az ALMDT készüléket a hátlapra. Ügyeljen arra, hogy a hátlap az illetéktelen hozzáférés kapcsoló helyén illeszkedjen. Ez a kapcsoló akadályozza meg az érzékelő elmozdítását rögzített állapotban. Ekkor az érzékelő hátlapról való elmozdításakor élesített állapotban az illetéktelen hozzáférés kapcsoló azonnal bekapcsolja a riasztást.

6. Az ALMDT készülék rögzítése

Ha az ALMDT készüléket a hátlapra helyezi, húzza lefelé a rögzítéshez és az illetéktelen hozzáférés kapcsoló zárolásához, amíg kattánó hangot nem hall.

Megjegyzés: A sziréna élesítését követően egy percig még az érzékelő előtt lehetséges mozogni. Az érzékelő körülbelül 1,5 perc elteltével válik teljes mértékben aktívvá.

7. Észlelési szög

Az érzékelő vízszintes észlelési szöge legfeljebb kb. 120°, függőleges észlelési szöge pedig legfeljebb kb. 62°. Az érzékelő az ezen szögeken belül eső mozgásokat észleli.

Megjegyzés: Miután az érzékelő mozgást észlelt, körülbelül 6–8 másodperc szükséges, mielőtt újabb mozgást tud észlelni.

8. Az ALMDT készülék párosításának megszüntetése

A sziréna kézikönyve alapján kapcsolja be a tanulás módot. A sziréna tanulás módjának bekapcsolt állapotában küldjön leválasztási jelet az ALMDT hátoldalán lévő DEL gomb éles tárggyal történő megnyomásával. A LED jelzőfény ötszöri villanással erősíti meg a párosítás megszüntetésének sikeres megtörténtét.

Megjegyzés: Ha az érzékelőt nem használja, az eltávolítás előtt szüntesse meg párosítását a szirénával.

9. Az ALMDT memóriájának törlése

Az ALMDT memóriájának törléséhez tartsa nyomva éles tárggyal a DEL gombot két másodpercig (amíg a LED villogni nem kezd). Engedje el a DEL gombot, majd nyomja meg ismét 4 másodpercig. (amíg a LED el nem kezd gyorsan villogni). Az ALMDT memóriájának törléséhez nyomja meg röviden a DEL gombot. A LED gyorsan villogva erősíti meg a memória törlését.

1. Puneți bateriile

Deschideți compartimentul bateriei din spatele senzorului de mișcare apăsând clapeta în jos și scoțând capacul bateriei. Introduceți două baterii alcaline AA de 1,5 V conform ilustrației. Respectați polaritatea bateriilor (amplasați plusul și minusul la partea corespunzătoare). Închideți compartimentul bateriei.

2. Indicator LED

Senzorul este echipat cu un indicator LED în vizorul de detectare. Comportamentul LED-ului este descris mai jos:

Confirmare împerechere: LED-ul luminează intermitent de 5 ori

Confirmare desperechere: LED-ul luminează intermitent de 5 ori

Baterie descărcată: LED-ul luminează intermitent de 3x la fiecare 6 secunde

3. Împerecherea ALMDT la Sirenă

Consultați manualul Sirenei pentru a activa modul de învățare. Trimiteți (în timpul modului de învățare în stare activată la Sirenă) un semnal de împerechere apăsând butonul SET (Setare) 2 secunde cu un obiect ascuțit în fanta din spatele senzorului. Indicatorul LED va lumina intermitent de 5 ori pentru a confirma succesul împerecherii.

4. Montarea ALMDT

Datorită faptului că senzorul de mișcare este wireless, acesta poate fi montat cu ușurință în casă. Montați capacul posterior al senzorului de mișcare pe o suprafață plată și fixați-l cu șuruburi. (Șuruburile sunt incluse).

5. Amplasarea ALMDT pe capacul posterior

Amplasați ALMDT pe capacul posterior. Capacul posterior trebuie fixat în locația comutatorului de siguranță. Acest comutator împiedică îndepărtarea senzorului la montare. Când senzorul este îndepărtat de pe capac și Sirena este armată, comutatorul de siguranță va activa alarma imediat.

6. Fixarea ALMDT

Când ALMDT este amplasat pe capacul posterior, trageți-l în jos până când auziți un clic pentru a-l fixa și pentru a bloca comutatorul de siguranță.

Mențiuni: După armarea Sirenei este posibilă mișcarea în fața senzorului timp de 1 min. Sunt necesare ~1,5 minute ca senzorul să fie activ în totalitate.

7. Unghi de detecție

Unghiul orizontal de detecție a senzorului este de max. ~120°, iar cel vertical de max. ~62°. Senzorii detectează mișcarea în aceste unghiuri.

Mențiuni: După detectarea unei mișcări de către senzor, este nevoie de aprox. 6-8 secunde înainte de detectarea altei mișcări.

8. Desperecherea ALMDT

Consultați manualul Sirenei pentru a activa modul de învățare. Trimiteti (în timpul modului de învățare în stare activată la Sirenă) un semnal de desperechere apăsând butonul DEL (Ștergere) cu un obiect ascuțit din spatele senzorului. Indicatorul LED va lumina intermitent de 5 ori pentru a confirma succesul desperecherii.

Mențiuni: Când senzorul nu este folosit, desperecheați-l de la Sirenă înainte de a-l îndepărta.

9. Ștergerea memoriei ALMDT

Pentru a șterge memoria ALMDT apăsați butonul DEL (Ștergere) timp de 2 secunde cu un obiect ascuțit (până când LED-ul începe să lumineze intermitent). Eliberați butonul și apăsați butonul DEL (Ștergere) din nou timp de 4 secunde. (până când LED-ul începe să lumineze intermitent rapid). Apăsați scurt butonul DEL (Ștergere) pentru a șterge memoria ALMST. Indicatorul LED va lumina intermitent de 5 ori pentru a confirma ștergerea memoriei.

1. Поставете батериите

Отворете слота за батерии от задната страна на датчика за движение, като натиснете езичето отдолу и свалите капака на батерията. Сложете две алкални батерии AA 1,5V , както е показано по-горе. Спазвайте правилната полярност на батериите (сложете плюса и минуса на правилната страна). Затворете слота за батериите.

2. Светодиоден индикатор

Датчикът има светодиоден индикатор в прозореца за откриване. Светодиодният индикатор се държи по следния начин:

Потвърждаване на сдвояване: Светодиодният индикатор ще мигне 5 пъти

Потвърждаване на разделяне: Светодиодният индикатор ще мигне 5 пъти

Слаба батерия: Светодиодният индикатор ще мига 3 пъти на всеки 6 секунди

3. Сдвояване на ALMDT със сирената

Консултирайте се с ръководство на сирената, за да активирате режима на обучение. Изпратете (докато режимът за обучаване на сирената е активен) сигнал за свързване, като натиснете бутона SET 2 секунди с остър предмет на гърба на датчика. Светодиодният индикатор ще премигне 5 пъти, за да потвърди, че сдвояването е успешно.

4. Окачване на ALMDT

Туй като датчикът за движение е безжичен, той лесно може да се постави в дома Ви. Сложете задната плоча на датчика за движение върху плоска повърхност и я обезопасете с винтове. (винтовете са включени).

5. Сложете ALMDT на задната плоча

Сложете ALMDT на задната плоча. Уверете се, че задната плоча е поставена на мястото на изключвателя на защитата. Това е ключ, който възпрепятства датчикът да бъде свален, когато е поставен. Когато датчикът е свален от задната плоча и сирената е задействана, изключвателят на защитата незабавно ще активира алармата.

6. Обезопасяване на ALMDT

Когато ALMDT е сложена на задната плоча, издърпайте я надолу, докато чуете щракване, за да я обезопасите, и заключете изключвателя на защитата.

Забележка: След активиране на сирената е възможно да се движите пред датчика за 1 минута. Отнема ~1,5 минути преди датчикът да бъде напълно активиран.

7. Ъгъл на откриване

Хоризонталният ъгъл на откриване на датчика е макс. ~120°, а вертикалният ъгъл на откриване е макс. ~62°. В рамките на тези ъгли движенията ще бъдат засечени от датчика.

Забележка: След като датчикът е засякъл движение, са му необходими около 6-8 сек., за да се задейства, за да може да бъде засечено ново движение.

8. Разделяне на ALMDT

Консултирайте се с ръководство на сирената, за да активирате режима на обучение. Изпратете (докато режимът за обучение на сирената е активен) сигнал за разделяне, като натиснете бутона DEL с остър предмет на гърба на ALMDT. Светодиодният индикатор ще премигне 5 пъти, за да потвърди, че разделянето е успешно.

Забележка: Когато датчикът не се използва, най-напред го разделете от сирената, преди да го махнете.

9. Изтриване на паметта на ALMDT

За да изтриете паметта на ALMDT натиснете бутона DEL за 2 секунди с остър предмет (докато светодиодният индикатор започне да мига). Освободете бутона и натиснете отново бутона DEL за 4 секунди. (докато светодиодният индикатор започне бързо да премигва). Натиснете бутона DEL за кратко, за да изтриете паметта на ALMDT. Светодиодният индикатор ще премигне 5 пъти, за да потвърди, че паметта е изтрита.

1. Τοποθέτηση μπαταριών

Ανοίξτε την υποδοχή μπαταριών στην πίσω πλευρά του αισθητήρα κίνησης πιέζοντας τη γλωττίδα προς τα κάτω και αφαιρώντας το κάλυμμα μπαταριών. Εισάγετε δύο αλκαλικές μπαταρίες AA 1,5V όπως βλέπετε παραπάνω. Φροντίστε να τοποθετήσετε τις μπαταρίες με τη σωστή πολικότητα (σωστός προσανατολισμός των άκρων συν και πλην). Κλείστε την υποδοχή μπαταριών.

2. Ένδειξη LED

Ο αισθητήρας διαθέτει μια ένδειξη LED στο παράθυρο ανίχνευσης. Η συμπεριφορά της ένδειξης LED είναι η ακόλουθη:

Επιβεβαίωση ζεύξης: Η ένδειξη LED θα αναβοσβήσει 5 φορές

Επιβεβαίωση κατάργησης ζεύξης: Η ένδειξη LED θα αναβοσβήσει 5 φορές

Χαμηλό επίπεδο φόρτισης μπαταρίας: Η ένδειξη LED θα αναβοσβήνει 3 φορές κάθε 6 δευτ.

3. Ζεύξη του ALMDT με τη σειρήνα

Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της σειρήνας για οδηγίες σχετικά με την ενεργοποίηση της κατάστασης εκμάθησης. Στείλτε (ενώ είναι ενεργή η κατάσταση εκμάθησης της σειρήνας) ένα σήμα σύνδεσης πατώντας με ένα αιχμηρό αντικείμενο το κουμπί SET 2 δευτερόλεπτα στην πίσω πλευρά του αισθητήρα. Η ένδειξη LED θα αναβοσβήσει 5 φορές, επιβεβαιώνοντας ότι η ζεύξη έγινε επιτυχώς.

4. Τοποθέτηση του ALMDT

Δεδομένου ότι ο αισθητήρας κίνησης είναι ασύρματος, μπορεί να τοποθετηθεί εύκολα σε οποιοδήποτε σημείο του σπιτιού. Τοποθετήστε το πίσω τμήμα του περιβλήματος του αισθητήρα κίνησης σε μια επίπεδη επιφάνεια και ασφαλίστε το με βίδες. (Δεν περιλαμβάνονται βίδες.)

5. Τοποθετήστε τον ALMDT στο πίσω τμήμα του περιβλήματος

Τοποθετήστε τον ALMDT επάνω στο πίσω τμήμα του περιβλήματος. Βεβαιωθείτε ότι το πίσω τμήμα του περιβλήματος εφαρμόζει στη θέση του διακόπτη προστασίας από επεμβάσεις. Αυτός είναι ένας διακόπτης ο οποίος αποτρέπει την αφαίρεση του αισθητήρα όταν είναι τοποθετημένος. Όταν ο αισθητήρας αφαιρεθεί από το πίσω τμήμα του περιβλήματος και η σειρήνα είναι οπλισμένη, ο διακόπτης προστασίας από επεμβάσεις θα ενεργοποιήσει αμέσως τον συναγερμό.

6. Ασφαλίστε τον ALMDT

Αφού τοποθετήσετε τον ALMDT επάνω στο πίσω τμήμα του περιβλήματος, τραβήξτε τον κάτω μέχρι να ακούσετε ένα κλικ για να τον ασφαλίσετε και να κλειδώσετε τον διακόπτη προστασίας από ετεμβάσεις.

Σημείωση: Αφού οπλίσετε τη σειρήνα, μπορείτε να κινείστε εμπρός από τον αισθητήρα για 1 λεπτό. Απαιτούνται περίπου 1,5 λεπτά μέχρι να ενεργοποιηθεί πλήρως ο αισθητήρας.

7. Πεδίο ανίχνευσης

Το πεδίο ανίχνευσης του αισθητήρα οριζόντια είναι μέγ. ~120° και κατακόρυφα μέγ. ~62°. Μέσα σε αυτό το πεδίο, οι κινήσεις ανιχνεύονται από τον αισθητήρα.

Σημείωση: Αφού ανιχνεύσει κίνηση, ο αισθητήρας χρειάζεται περίπου 6-8 δευτ. για να αρχικοποιηθεί πριν μπορέσει να ανιχνεύσει εκ νέου κινήσεις.

8. Κατάργηση ζεύξης του ALMDT

Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της σειρήνας για οδηγίες σχετικά με την ενεργοποίηση της κατάστασης εκμάθησης. Στείλτε (ενώ είναι ενεργή η κατάσταση εκμάθησης της σειρήνας) ένα σήμα αποσύνδεσης πατώντας με ένα αιχμηρό αντικείμενο το κουμπί DEL στην πίσω πλευρά του ALMDT. Η ένδειξη LED θα αναβοσβήσει 5 φορές, επιβεβαιώνοντας ότι η ζεύξη καταργήθηκε επιτυχώς.

Σημείωση: Όταν ο αισθητήρας δεν χρησιμοποιείται, καταργήστε τη ζεύξη του με τη σειρήνα πριν να τον αφαιρέσετε.

9. Διαγραφή της μνήμης του ALMDT

Για να διαγράψετε το περιεχόμενο της μνήμης του ALMDT, πατήστε το κουμπί DEL για 2 δευτερόλεπτα με ένα αιχμηρό αντικείμενο (μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει η ένδειξη LED). Ελευθερώστε το κουμπί και κατόπιν πατήστε ξανά το κουμπί DEL για 4 δευτερόλεπτα. (Μέχρι να αρχίσει να αναβοσβήνει γρήγορα η ένδειξη LED.) Πατήστε στιγμιαία το κουμπί DEL για να διαγράψετε το περιεχόμενο της μνήμης του ALMDT. Η ένδειξη LED θα αναβοσβήσει 5 φορές, επιβεβαιώνοντας τη διαγραφή του περιεχομένου της μνήμης.

1. Bataryaları yerleřtirin

Hareket algılayıcısının arka tarafındaki batarya yuvasını çekme kulađını itmek ve batarya kapađını çıkarmak suretiyle açın. Yukarıda gösterildiđi gibi, iki adet AA 1,5V Alkali bataryasını içeri yerleřtirin. Bataryaların kutuplarının dođru konumda olmasına dikkat edin (artı ve eksi uçları dođru yerlere koyun). Batarya kapađını kapatın.

2. LED göstergesi

Algılayıcının, tespit penceresinde bir LED göstergesi vardır. LED ařađıdaki gibi hareket eder: Eřleřtirmeyi onayla: LED 5 kez yanıp sonecektir. Ayırmayı onayla: LED 5 kez yanıp sonecektir. Düşük batarya LED 6 saniyede bir, 3 defa yanıp sonecektir.

3. ALMDT'yi Siren'le eřleřtirmek

LEARN (öđren) modunu etkinleřtirmek için Siren'in kullanıcı kılavuzuna başvurun. (Siren'in LEARN [öđren] modu etkin durumdayken) Keskin bir cisimle algılayıcının arka tarafındaki SET (ayarlar) 2 saniye düđmesine basarak bir bađlan sinyali gönderin. LED göstergesi 5 kez yanıp sönerek eřleřtirmenin başarılı olduđunu teyit eder.

4. ALMDT'nin monte edilmesi

Hareket algılayıcısı kablosuz olduđundan evinizde kolayca yerleřtirilebilir. Hareket algılayıcısının arka plakasını düz bir yüzey üzerinde monte edin ve vidalarla tutturun. (vidalar içindedir).

5. ALMDT'ı arka plakaya yerleřtirin

ALMDT'ı arka plakaya yerleřtirin. Arka plakanın tamper anahtarının yerine oturduđundan emin olun.. Bu algılayıcının monte edildiđinde çıkarılmasını engelleyen bir anahtardır. Algılayıcı arka plakadan çıkarıldıđında ve siren etkin durumdayken, tamper anahtarı alarmı derhal etkin hale getirecektir.

6. ALMDT'nin sabitlemesi

ALMDT arka plakaya yerleştirildiğinde sabitleme sesini duyana dek onu sabitlemek için aşağı çekin ve tamper anahtarını kilitleyin.

Not: Siren'i etkin hale getirdikten sonra algılayıcının önünde 1 dakika boyunca hareket etmek mümkündür. Algılayıcının tamamen etkin duruma geçmesi ~1,5 dakika sürecektir.

7. Tespit açısı

Algılayıcının yatay tespit açısı en fazla ~120° ve dikey tespit açısı da en fazla ~62°'dir. Bu açılar dahilinde hareketler, algılayıcılar tarafından tespit edilecektir.

Not: Algılayıcı bir hareketi tespit ettikten sonra, yeni bir hareketi tespit etmeden önce çalışmayı başlatmak için yaklaşık 6-8 saniyeye gereksinim duyar.

8. ALMDT'yi ayırmak

LEARN (öğren) modunu etkinleştirmek için Siren'in kullanıcı kılavuzuna başvurun. (Siren'in LEARN [öğren] modu etkin durumdayken) Keskin bir cisimle ALMDT'nin arka tarafındaki DEL (sil) düğmesine basarak bir bağlantıyı kes sinyali gönderin. LED göstergesi 5 kez yanıp sönmeye başlayarak ayırmanın başarılı olduğunu teyit eder.

Not: Algılayıcı kullanılmıyorken, çıkarmadan önce onu Siren'den ayırın.

9. ALMDT belleğini silin

ALMDT'nin belleğini silmek üzere DEL (sil) düğmesine keskin bir cisimle 2 saniye boyunca (LED yanıp sönmeye başlayınca kadar) basın. Düğmeden elinizi çekin ve sonra DEL (sil) düğmesine 4 saniye boyunca basın (LED hızla yanıp sönmeye başlayınca kadar). ALMDT'nin belleğini silmek üzere DEL (sil) düğmesine kısa süreyle basın. LED göstergesi belleğin silindiğini teyit etmek üzere 5 kez yanıp söner.

1. Установка батарей

Чтобы открыть батарейный отсек на боковой стороне датчика движения, нажмите язычок и снимите крышку. Вставьте две батареи AA на 1,5 В, как показано на рисунке. При установке соблюдайте правильную полярность батарей (направление положительных и отрицательных контактов должно совпадать с обозначениями). Закройте батарейный отсек.

2. Светодиодный индикатор

На окне обнаружения датчика находится светодиодный индикатор. Поведение индикатора описано ниже.

Подтверждение подключения: индикатор мигает 5 раз.

Подтверждение отключения: индикатор мигает 5 раз.

Разряженная батарея: индикатор мигает 3 раза каждые 6 секунд.

3. Подключение ALMDT к сирене

Активация режима регистрации описана в руководстве пользователя сирены. Чтобы отправить (в режиме регистрации сирены) сигнал подключения, нажмите острым предметом кнопку SET 2 секунды на обратной стороне датчика. Индикатор мигнет 5 раз, подтверждая успешное подключение.

4. Установка ALMDT

Поскольку датчик движения является беспроводным, его установка в помещении не представляет сложности. Приложите заднюю пластину датчика движения к плоской поверхности и закрепите ее шурупами (шурупы входят в комплект поставки).

5. Установка ALMDT на задней пластине

Установите ALMDT на задней пластине. Убедитесь в том, что задняя пластина прижимает защитный переключатель. Этот переключатель предохраняет установленный датчик от снятия. Если сирена активирована, то при снятии датчика с задней пластины этот переключатель сразу же включает сигнализацию.

6. Закрепление ALMDT

Приложив датчик ALMDT к задней пластине, потяните его вниз до щелчка, этим вы замкнете защитный переключатель.

Примечание. После активации сирены можно двигаться перед датчиком в течение 1 минуты. Полная активация датчика занимает около 1,5 минуты.

7. Угол обнаружения

Максимальный горизонтальный угол обнаружения датчика составляет около 120°, а максимальный вертикальный угол обнаружения — около 62°. Датчик обнаруживает движение в пределах этих углов.

Примечание. После обнаружения движения датчику требуется около 6–8 секунд на инициализацию, прежде чем он сможет обнаружить новое движение.

8. Отключение ALMDT

Активация режима регистрации описана в руководстве пользователя сирены. Чтобы отправить (в режиме регистрации сирены) сигнал отключения, нажмите острым предметом кнопку DEL на обратной стороне датчика ALMDT. Индикатор мигнет 5 раз, подтверждая успешное отключение.

Примечание. Перед удалением неиспользуемого датчика отключите его от сирены.

9. Очистка памяти ALMDT

Чтобы очистить память ALMDT, нажмите острым предметом кнопку DEL на 2 секунды (пока индикатор не начнет мигать). Отпустите кнопку DEL и нажмите ее еще раз на 4 секунды (пока индикатор не начнет быстро мигать). Кратко нажмите кнопку DEL, чтобы очистить память ALMDT. Индикатор мигнет 5 раз, подтверждая очистку памяти.

1. Vstavite baterije

Odpriete režo za baterije na zadnji strani senzorja gibanja tako, da potisnete drsno ploščico navzdol in odstranite pokrovček za baterije. Vstavite dve alkalni 1,5V AA bateriji, kot je prikazano zgoraj. Pri vstavljanju baterij bodite pozorni na pravilno usmerjenost polov (plusa in minusa). Zaprite režo za baterije.

2. LED indikator

Senzor ima v okencu za zaznavanje LED indikator. LED lučka se obnaša, kot sledi:
Potrditev vzpostavitve povezave med napravama: LED lučka bo utripnila 5-krat.
Potrditev prekinitve povezave med napravama: LED lučka bo utripnila 5-krat.
Nizko stanje baterije: LED lučka bo utripnila 3-krat vsakih 6 sekund.

3. Povezovanje senzorja ALMDT s sireno

Za aktivacijo načina za učenje glejte priročnik za sireno. Pošljite (medtem ko sirena deluje v načinu učenja) signal za vzpostavitev povezave tako, da z ostrim predmetom pritisnete gumb SET (Nastavi) 2 sekundi, ki se nahaja na zadnji strani senzorja. LED indikator bo 5-krat utripnil v potrditev uspešne vzpostavitve povezave.

4. Pritrditev senzorja ALMDT

Ker senzor gibanja deluje brezžično, ga lahko enostavno namestite kamor koli v svoji hiši. Hrbtno ploščico senzorja gibanja pritrdite na ravno površino in jo pričvrstite z vijaki. (Vijaki so priloženi.)

5. Položite senzor ALMDT na hrbtno ploščico

Položite senzor ALMDT na hrbtno ploščico. Prepričajte se, da je hrbtna ploščica nameščena na lokaciji stikala proti nedovoljenim posegom. To je stikalo, ki preprečuje odstranitev senzorja po pritrditvi. Če se senzor odstrani, medtem ko je sirena aktivirana, bo stikalo proti nedovoljenim posegom nemudoma sprožilo alarm.

6. Pričvrstite senzor gibanja ALMDT

Ko senzor ALMDT položite na hrbtno ploščico, povlecite hrbtno ploščico navzdol, dokler ne zaslišite klika in zaklenite stikalo proti nedovoljenim posegom.

Opomba: Po aktivaciji sirene se pred senzorjem lahko premikate 1 minuto. Senzor postane polno aktiven po ~1,5 minutah.

7. Kot zaznavanja

Horizontalni kot zaznavanja senzorja je največ ~120°, vertikalni pa največ ~62°. Senzor bo zaznal gibanje znotraj teh kotov.

Opomba: Ko senzor zazna gibanje, potrebuje približno 6-8 sekund za inicializacijo preden lahko ponovno zaznava gibanje.

8. Prekinitev povezave s senzorjem ALMDT

Za aktivacijo načina za učenje glejte priročnik za sireno. Pošljite (medtem ko sirena deluje v načinu učenja) signal za prekinitev povezave tako, da z ostrim predmetom pritisnete gumb DEL (Izbriši), ki se nahaja na zadnji strani senzorja. LED indikator bo 5-krat utripnil v potrditev uspešne prekinitve povezave.

Opomba: Če senzorja ne uporabljate, najprej prekinite njegovo povezavo s sireno, preden ga odstranite.

9. Brisanje pomnilnika senzorja ALMDT

Za brisanje pomnilnika senzorja ALMDT z ostrim predmetom pritisnite gumb DEL (Izbriši) in ga držite 2 sekundi (dokler LED lučka na prične utripati). Spustite gumb, ga ponovno pritisnite in držite nadaljnje 4 sekunde. (Dokler LED lučka ne prične hitro utripati.) Na hitro pritisnite gumb DEL, da izbrišete pomnilnik senzorja ALMDT. V potrditev izbriša pomnilnika bo LED lučka 5-krat utripnila.

1. Postavite baterije

Otvorite utor za baterije na stražnjoj strani senzora kretanja tako da pritisnete pločicu za povlačenje prema dolje i uklonite poklopac baterije. Umetnite dvije alkalne baterije AA od 1,5 V kao što je prikazano iznad. Obratite pozornost na ispravni polaritet baterija (postavite plus i minus na ispravnu stranu). Zatvorite utor za baterije.

2. LED-pokazatelj

Senzor ima LED-pokazatelj u prozoru za otkrivanje. LED se ponaša na sljedeći način:

Potvrda uparivanja: LED će zatreperiti 5 puta

Potvrda poništavanja uparivanja: LED će zatreperiti 5 puta

Slaba baterija: LED će zatreperiti 3 puta svakih 6 sekundi

3. Uparivanje uređaja ALMDT i sirene

Da biste aktivirali način učenja, pogledajte upute u priručniku za sirenu. Pošaljite (dok je aktivan način učenja sirene) signal za povezivanje pritiskom na gumb SET (Postavi) 2 sekunde s pomoću oštrog predmeta na stražnjoj strani senzora. LED-pokazatelj treperit će 5 puta za potvrdu da je uparivanje uspješno izvršeno.

4. Montiranje uređaja ALMDT

S obzirom na to da je senzor pokreta bežičan, može se jednostavno postaviti u kući. Montirajte stražnju ploču senzora pokreta na ravnu površinu i pričvrstite je s pomoću vijaka. (Vijci su isporučeni).

5. Postavite uređaj ALMDT na stražnju ploču

Postavite uređaj ALMDT na stražnju ploču. Provjerite je li stražnja ploča pričvršćena na lokaciju antisabotažnog prekidača. To je prekidač koji sprečava uklanjanje senzora kada je montiran. Kada se senzor ukloni sa stražnje ploče i kada je sirena uključena, antisabotažni prekidač odmah će aktivirati alarm.

6. Pričvrstite uređaj ALMDT

Kada uređaj ALMDT postavite na stražnju ploču, povlačite ga prema dolje dok ne čujete zvuk klika da biste ga pričvrstili te blokirajte antisabotažni prekidač.

Napomena: Nakon uključivanja sirene moguće je kretati se ispred senzora 1 minutu. Potrebna je ~1,5 minuta prije nego što se senzor u potpunosti aktivira.

7. Kut otkrivanja

Vodoravni kut otkrivanja senzora iznosi maksimalno ~120°, a okomiti kut otkrivanja iznosi maksimalno ~62°. Senzor će otkriti pokrete unutar ovih kutova.

Napomena: Nakon što senzor otkrije pokret, potrebno je oko 6 - 8 sekundi za pokretanje prije nego što se otkrije novi pokret.

8. Poništavanje uparivanja uređaja ALMDT

Da biste aktivirali način učenja, pogledajte upute u priručniku za sirenu. Pošaljite (dok je aktivan način učenja sirene) signal za odspajanje pritiskom na gumb DEL (Izbriši) s pomoću oštrog predmeta na stražnjoj strani uređaja ALMDT. LED-pokazatelj treperit će 5 puta za potvrdu da je poništavanje uparivanja uspješno izvršeno.

Napomena: Kada se senzor ne upotrebljava, prije nego što ga uklonite, najprije poništite uparivanje sa sirenom.

9. Izbrišite memoriju uređaja ALMDT

Za brisanje memorije uređaja ALMDT pritisnite gumb DEL (Izbriši) na 2 sekunde s pomoću oštrog predmeta (sve dok LED ne počne treperiti). Otpustite gumb i ponovno pritisnite gumb DEL (Izbriši) na 4 sekunde. (sve dok LED ne počne ubrzano treperiti). Kratko pritisnite gumb DEL (Izbriši) da biste izbrisali memoriju uređaja ALMDT. LED će treperiti 5 puta za potvrdu brisanja memorije.

1. Вставлення батарей

Отримайте доступ до гнізда батарей на задній панелі датчика руху, натиснувши вниз пластинку для відкриття та знявши кришку, що захищає гніздо батарей. Вставте дві лужні батареї типу AA (1,5 В) так, як показано вище. Дотримуйтеся правильної полярності батарей (зверніть увагу на позначення «плюс» і «мінус»). Закрийте гніздо батарей.

2. Світлодіодний індикатор

Світлодіодний індикатор датчика розташовано у віконечку виявлення. Нижче описано тлумачення сигналів світлодіодного індикатора.

Підтвердження створення пари: світлодіодний індикатор блимає 5 разів

Підтвердження скасування створеної пари: світлодіодний індикатор блимає 5 разів

Низький заряд батареї: світлодіодний індикатор блимає 3 рази кожні 6 с

3. Створення пари між датчиком ALMDT і сиреною

Перегляньте посібник із використання сирени, щоб дізнатись, як активувати режим навчання.

Поки сирена перебуває в режимі навчання, надішліть сигнал про з'єднання. Для цього натисніть гострим предметом кнопку SET (УСТАНОВИТИ) 2 секунд, розташовану на задній панелі датчика.

Світлодіодний індикатор заблимає 5 разів, що свідчитиме про підтвердження успішного створення пари.

4. Установлення датчика ALMDT

Оскільки датчик руху є бездротовим, його можна легко розмістити в будинку. Прикріпіть задню пластину датчика руху до рівної поверхні та зафіксуйте її гвинтами. (Гвинти входять до комплекту постачання).

5. Приладнання датчика ALMDT до задньої пластини

Приладняйте датчик ALMDT до задньої пластини. Переконайтеся, що місцезнаходження задньої пластини відповідає положенню перемикача захисту від несанкціонованого проникнення. Цей перемикач залобігає переміщенню встановленого датчика. Якщо від'єднати датчик від задньої пластини в той час, коли ввімкнено сирену, перемикач захисту відразу активує сигнал тривоги.

6. Фіксація датчика ALMDT

Приладнавши датчик ALMDT до задньої пластини, потягніть його в напрямку донизу доки не почуєте клацання для фіксації та блокування перемикача захисту від несанкціонованого проникнення.

Примітка. Після ввімкнення сирени перед датчиком можна рухатися протягом 1 хв. Датчик повністю активується приблизно через 1,5 хвилини.

7. Кут виявлення

Кут виявлення руху по горизонталі становить макс. 120°, а по вертикалі – макс. 62°. У межах діапазону цих кутів датчик може виявляти рухи.

Примітка. У разі виявлення руху датчику необхідно 6–8 с для відновлення роботи та виявлення нових рухів.

8. Скасування пари, створеної з датчиком ALMDT

Перегляньте посібник із використання сирени, щоб дізнатись, як активувати режим навчання. Поки сирена перебуває в режимі навчання, надішліть сигнал про від'єднання. Для цього натисніть гострим предметом кнопку DEL (ВИДАЛИТИ), розташовану на задній панелі датчика ALMDT. Світлодіодний індикатор заблимає 5 разів, що свідчить про підтвердження успішного скасування створеної пари.

Примітка. Якщо датчик не використовується, перш ніж від'єднувати його, скасуйте створену із сиреною пару.

9. Очищення пам'яті датчика ALMDT

Щоб очистити пам'ять датчика ALMDT, натисніть гострим предметом кнопку DEL (ВИДАЛИТИ) і утримуйте її натиснутою протягом 2 секунд (доки світлодіодний індикатор не почне блимати). Відпустіть кнопку DEL (ВИДАЛИТИ) і натисніть її ще раз, утримуючи натиснутою протягом 4 секунд. (Доки світлодіодний індикатор не почне швидко блимати). Натисніть кнопку DEL (ВИДАЛИТИ), щоб очистити пам'ять датчика ALMDT. Світлодіодний індикатор заблимає 5 разів, що свідчить про підтвердження завершення процесу очищення пам'яті.

7. زاوية الكشف

تبلغ زاوية الكشف الأفقية لجهاز الاستشعار 120 درجة كحد أقصى، وتبلغ زاوية الكشف العمودية له 62 درجة كحد أقصى. سيتم الكشف عن الحركات بواسطة جهاز الاستشعار في النطاق المحدد لهاتين الزاويتين.

ملحوظة: بعد الكشف عن وجود حركة بواسطة جهاز الاستشعار، يحتاج بدء تشغيله حوالي 6 إلى 8 ثوانٍ قبل التمكن من الكشف عن وجود حركة جديدة.

8. إلغاء اقتران ALMDT

ارجع إلى الدليل الخاص بصفارة الإنذار لتنشيط وضع الموافقة. أرميل (عندما يكون وضع الموافقة في صفارة الإنذار نشطاً) إشارة قطع اتصال عن طريق الضغط على زر DEL (حذف) باستخدام جسم حاد في الجزء الخلفي من جهاز ALMDT. سيومض مؤشر LED 5 مرات لتأكيد إلغاء الاقتران بنجاح.

ملحوظة: عند عدم استخدام جهاز الاستشعار، قم بإلغاء اقترانه من صفارة الإنذار أولاً قبل إزالته.

9. حذف ذاكرة جهاز ALMDT

لحذف ذاكرة جهاز ALMDT، اضغط على زر DEL (حذف) لمدة ثانيتين باستخدام جسم حاد (حتى يبدأ مؤشر LED في الوميض). حرّز الزر، ثم اضغط على زر DEL (حذف) مرة أخرى لمدة 4 ثوانٍ. (حتى يبدأ مؤشر LED في الوميض بشكل سريع). اضغط على زر DEL (حذف) لفترة قصيرة لحذف ذاكرة جهاز ALMDT. سيومض مؤشر LED 5 مرات لتأكيد حذف الذاكرة.

1. وضع البطاريات

افتح منفذ البطارية الموجود خلف جهاز استشعار الحركة عن طريق دفع لسان السحب لأسفل وإخراج غطاء البطارية. أدخل بطاريتين فلويتين بحجم AA وقوة 1.5 فولت على النحو الموضح أعلاه. التزم بالقطبية الصحيحة للبطاريات (ضع العلامة الموجبة والسالبة في المكان الصحيح). أغلق فتحة البطارية.

2. مؤشر LED

يحتوي جهاز الاستشعار على مؤشر LED بنفاذة الكشف. ويكون سلوك مؤشر LED كما يلي:
تأكيد الاقتران: سيومض مؤشر LED 5 مرات
تأكيد إلغاء الاقتران: سيومض مؤشر LED 5 مرات
انخفاض مستوى البطارية: سيومض مؤشر LED 3 مرات كل 6 ثوان

3. إقران جهاز ALMDT بصفارة الإنذار

ارجع إلى الدليل الخاص بصفارة الإنذار لتنشيط وضع الموافقة. أرسل (عندما يكون وضع الموافقة في صفارة الإنذار نشطاً) إشارة اتصال عن طريق الضغط على زر SET (ضبط) باستخدام جسم حاد في الجزء الخلفي من جهاز الاستشعار. سيومض مؤشر LED 5 مرات لتأكيد إجراء الاقتران بنجاح.

4. تركيب جهاز ALMDT

لأن جهاز استشعار الحركة لاسلكي، يمكن وضعه بسهولة في منزلك. ركب اللوحة الخلفية لجهاز استشعار الحركة على سطح مستو وثبته ببراعي. (البراعي مضمنة).

5. وضع جهاز ALMDT على اللوحة الخلفية

ضع جهاز ALMDT على اللوحة الخلفية. تأكد من إحكام وضع اللوحة الخلفية في مكان مفتاح التنبيه في حالة العبث. وبحول هذا المفتاح دون إزالة جهاز الاستشعار عند تركيبه. عند إزالة جهاز الاستشعار من اللوحة الخلفية ويتم تنشيط صفارة الإنذار، سيعمل مفتاح التنبيه في حالة العبث على تنشيط التنبيه فوراً.

6. إحكام تثبيت جهاز ALMDT

عند وضع جهاز ALMDT على اللوحة الخلفية، فاسحبه لأسفل حتى تسمع صوت نقرة لإحكام تثبيته وتأمين مفتاح التنبيه في حالة العبث. **ملحوظة:** بعد تنشيط صفارة الإنذار، يمكن تحريكها إلى أمام جهاز الاستشعار لمدة دقيقة واحدة. ويستغرق التنشيط التام لجهاز الاستشعار ما لا يقل عن 1.5 دقيقة.