

MiBOXER[®] | **Mi·Light**
Subordinate New Brand

PIR -Sensor Bedienungsanleitung

Modell Nr: PIR1-ZB

1. Feature



Muss mit Miboxer oder Tuya Zigbee 3.0 Gateway gekoppelt werden



Bewegungserkennung unterstützt intelligente Szenenautomatisierung und Einbruchswarnung



Unterstützung zum Festlegen der Funktion „Haltezeit“, wenn eine Bewegung erkannt wird



Eine Warnmeldung wird automatisch gesendet, wenn der Batteriestand des Sensors niedrig ist



Starke magnetische Montagemethode



Flexibler 360°-Winkel

2. Parameter

Modell Nr: PIR1-ZB

Batterie: CR123A 3V

Stromverbrauch im Standby-Modus: 12 μ A

Erfassungswinkel: 120°

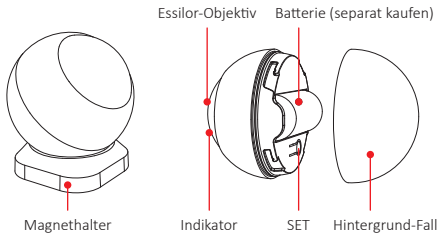
Erkennungsabstand: 7m

Drahtloser Standard: Zigbee 802.15.4

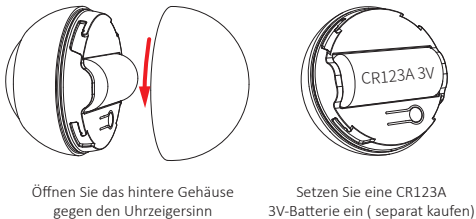
Zigbee-Kommunikationsentfernung: 100m(offener bereich)

Arbeitstemperatur: -10~40°C

3. Beschreibung



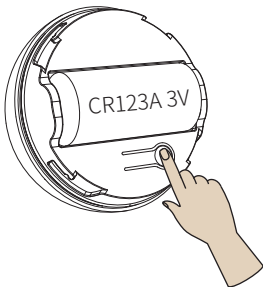
4. Batterieinstallation



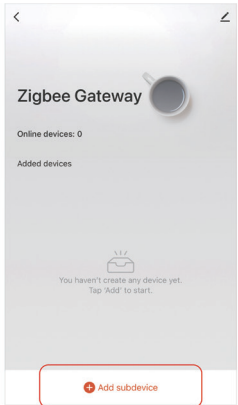
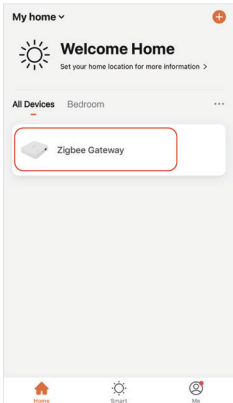
5. App-Verbindung

Zunächst wird ein Zigbee 3.0-Gateway benötigt, das der „Tuya Smart“-App hinzugefügt wurde (Informationen zum Hinzufügen eines Gateways zur App finden Sie im Gateway-Handbuch.)

- 1). Batterie einbauen (separat kaufen)
- 2). Drücken Sie lange die Taste "SET" (etwa 5 Sekunden), die Kontrollleuchte blinkt schnell

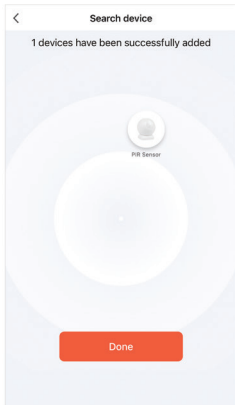
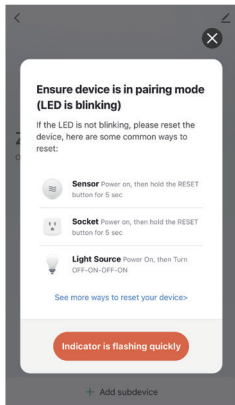


- 3). Öffnen Sie die App "Tuya Smart" und klicken Sie auf der Startseite auf das hinzugefügte Zigbee-Gateway.
- 4). Klicken Sie auf "Add subdevice".



5). Klicken Sie auf "Indicator is flashing quickly"

6). Das Gerät wird erfolgreich gesucht und hinzugefügt.

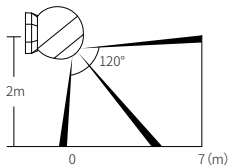


Scannen Sie den QR-Code oder geben Sie den folgenden Link ein, um mehr über den PIR-Sensor zu erfahren

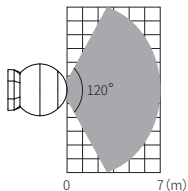
https://miboxer.com/light/video/pir_2.html

6. Einbaurichtung

- 1). Einbauort: Installieren Sie das Produkt an einem Ort, an dem Menschen vorbeigehen, und es wird empfohlen, dass die Höhe des Produkts über dem Boden etwa 2 Meter beträgt. Wie nachfolgend dargestellt.

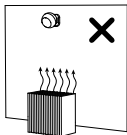
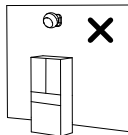


Effektiver Erfassungsbereich
(vertikale Ansicht)

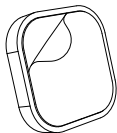


Effektiver Erfassungsbereich
(Ansicht von oben)

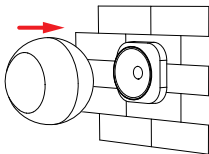
- 2). Halten Sie sich bei der Installation von Klimaanlage, Kühlschränken, Öfen und anderen Objekten fern, die Temperaturänderungen verursachen können, und setzen Sie dieses Produkt keinem Sonnenlicht aus.



- 3). Reißen Sie die Schutzfolie des doppelseitigen Klebebands an der Unterseite der Magnetbasis ab und kleben Sie die Basis an die Installationsposition.



Aufkleber entfernen



Installieren Sie das Produkt auf der Magnetbasis

7. Attention

- 1). Wenn der Sensor im unbemannten Zustand eine Bewegung erkennt, blinkt die rote Kontrollleuchte einmal und signalisiert. Wenn der Sensor eine kontinuierliche Bewegung erkennt, leuchtet das Licht nicht auf.
- 2). Wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen, entfernen Sie bitte den Akku und lagern Sie ihn in einer trockenen, antistatischen Umgebung.
- 3). Verwenden Sie es nicht in einer großen Metallfläche oder in einer Umgebung mit starken elektromagnetischen Wellen in der Nähe, da sonst die Kommunikationsentfernung ernsthaft beeinträchtigt wird.



In China hergestellt