



SwitchBot Motion Sensor, Bewegungsmelder, Bluetooth



SwitchBot

Artikel-Nr.:	SWB-MOTS
Hersteller:	SwitchBot
EAN:	850007706371
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	85365080
Gewicht:	0.098 kg

Der SwitchBot Bewegungssensor erkennt automatisch Bewegungen und Helligkeitsveränderungen und ermöglicht dadurch die Automatisierung deiner Geräte, steigert die Sicherheit zu Hause und spart Energie in deinem Smart Home. Mit Benachrichtigungen kannst du immer sicher sein, dass dein Zuhause ständig geschützt ist. Die Unterstützung von Sprachassistenten erhöht zusätzlich den Komfort.

Dein Zuhause heißt dich willkommen

Der SwitchBot Bewegungssensor ermöglicht es dir, eine gemütliche Atmosphäre zu genießen, sobald du dein Zuhause betrittst. Wenn du ihn in der Nähe des Eingangs platzierst, schaltet er automatisch Lichter, Luftbefeuchter, Ventilatoren, Klimaanlage oder andere Smart-Geräte ein. Wenn du ihn unter das Bett, in den Flur, in der Nähe des Badezimmereingangs oder in der Küche positionierst, schaltet er nachts beim Aufstehen automatisch das Licht ein, wenn du in die Küche oder ins Badezimmer gehst. Das steigert dein Sicherheitsgefühl und Komfort im Dunkeln.

Sicherheitsbedenken

Indem du den SwitchBot Bewegungssensor in Verbindung mit dem SwitchBot Hub Mini und der SwitchBot Indoor-Kamera verwendest, kannst du ein Überwachungssystem in deinem Zuhause einrichten. Es wird empfohlen, den Sensor am Eingang oder an jedem Ort zu platzieren, an dem ein Einbruchversuch stattfinden könnte. Die SwitchBot Indoor-Kamera wird an der Decke oder einem hohen Ort montiert und überwacht das Zielgebiet. Wenn der Sensor eine Bewegung erkennt, aktiviert sich die SwitchBot Indoor-Kamera automatisch und beginnt mit der Aufnahme.

Erstelle ein SwitchBot-Ökosystem

Der SwitchBot Bewegungssensor kann sich mit anderen SwitchBot Smart-Home-Produkten verbinden und so die Heimautomatisierung schaffen. Lokale Automatisierungen können mithilfe von SwitchBot Bot und SwitchBot Curtain erstellt werden. Nach der Konfiguration mit dem SwitchBot Hub Mini kannst du ihn in verschiedene Drittanbieterdienste integrieren, Sprachsteuerung genießen und die Fernsteuerung über Smart-Speaker und Smartphones nutzen.

Intelligente Bewegungs- und Helligkeitserkennung

Der SwitchBot Bewegungssensor ist mit einem fortschrittlichen PIR-Sensor ausgestattet, um menschliche Bewegung bis zu 9 Metern Entfernung sowie mit einem Lichtsensor, um zu bestimmen, ob menschliche Aktivität tagsüber oder nachts stattfindet. Sein Bereich beträgt 110° horizontal und 55° vertikal. Das gewährleistet einen präzisen Betrieb und passt sich an die Lichtbedingungen an. Sorgen wegen Fehlalarmen? Du kannst die Bewegungsempfindlichkeit einstellen, um dieses Problem zu vermeiden!



Praktische Benachrichtigungen

Wenn der SwitchBot Bewegungssensor Bewegungen oder Änderungen der Helligkeit erkennt, erhältst du entsprechende Mitteilungen. Dies ermöglicht es dir, bequem zu überprüfen, was in deinem Zuhause vor sich geht ? alles, was du brauchst, ist ein Smartphone mit installierter App. Zudem werden alle vom Gerät erfassten Ereignisse aufgezeichnet und mit deinem Telefon synchronisiert. Hinweis: Für die Konfiguration ist ein SwitchBot Hub Mini erforderlich.

Nahtlose Integration mit Sprachassistenten

Dank der Integration mit Sprachassistenten wie Alexa und Google Assistant wird die Steuerung deines Zuhauses noch einfacher! Du kannst Geräte per Sprachbefehl steuern und personalisierte Szenen nach deinen Bedürfnissen erstellen. Auch von Bewegungsmeldungen wirst du durch Alexa informiert, sodass unerwünschte Gäste selbst während deiner Nachtruhe nicht unbemerkt bleiben. Hinweis: Für die Nutzung ist ein SwitchBot Hub Mini erforderlich.

Lange Batterielaufzeit

Der SwitchBot Bewegungssensor ist auf Effizienz und Energieeinsparung ausgelegt. Ein Sensor betreibt etwa 3 Jahre lang mit nur zwei AAA-Batterien, was zu minimalen Betriebskosten führt.

Einfache Installation

Dank seiner magnetischen Basis kannst du den SwitchBot Bewegungssensor überall in deinem Zuhause anbringen ? im Flur, an der Decke, Wand, Regal, Tür, Kühlschrank oder unter dem Bett. Die Wahl liegt bei dir!

Technische Daten

Hersteller	SwitchBot
Modell	W1101500
Abmessungen	Bewegungssensor: 54 x 54 x 30 mm; Basis: 45 x 45 x 32 mm
Gewicht	Bewegungssensor mit Batterien: 56 g; Basis: 19 g
Stromversorgung und Batterielaufzeit	2 AAA-Batterien, typischerweise 3 Jahre, ausgelöst durch 120 Bewegungen, 40 Mal durch Lichterkennung und 20 Mal durch lokale Szenen bei Temperaturen unter 25 °C im täglichen Gebrauch
Betriebstemperatur	Von 10 °C bis 60 °C
Betriebsfeuchtigkeit	Von 20% bis 85% RH
Reichweite	9 m (maximal), 110° horizontal und 55° vertikal

Weitere Bilder:



