


Homematic IP Bewegungsmelder außen mit Schaltaktor, weiß; HmiIP-SMO230
Art. Nr. EQ-156737A0

- 3 separate Bewegungsmelderzonen
- Unterkriechschutz
- Ausblenden von Störgrößen (Autos, Passanten)
- Schaltleistung: 1150 W 5 A
- Umgebungstemperatur: -20°C bis 55°C
- Erfassungsbereich: 180° bis 20 m
- Empfohlene Montagehöhe: 2.5 m
- Versorgungsspannung: 230 V AC

Homematic IP Bewegungsmelder mit Schaltaktor - außen Bewegungen im Außenbereich sicher erkennen Ganz einfach Bewegungen vor der Haustür oder Garage erkennen und die Beleuchtung schalten mit dem smarten Homematic IP Bewegungsmelder mit Schaltaktor - außen. Der Homematic IP Bewegungsmelder mit Schaltaktor - außen überwacht den Außenbereich und schaltet bei Bewegungserkennung Licht ein oder meldet einen Alarm. Mit drei individuell konfigurierbaren Bewegungsmelderzonen wird eine exakte und lückenlose Erfassung ohne Fehlschaltungen gewährleistet. Die leistungsstarke Erfassungreichweite von bis zu 20 m und der Erfassungswinkel von 180° ermöglichen eine zuverlässige und intelligente Überwachung des Außenbereichs. Montage Der Homematic IP Bewegungsmelder mit Schaltaktor - außen kann dank des wetterfesten Gehäuses (IP44) und des weiten Temperatureinsatzbereiches von -20 bis +55 °C flexibel im Außenbereich montiert werden. Dank der Spannungsversorgung von 230 V ist kein Batteriebetrieb erforderlich. Ausfallsicher Ein Alarm kann auch bei inaktiver Internetverbindung ausgelöst werden, da die Homematic IP Smart-Home-Geräte direkt miteinander kommunizieren. Dämmerungssensor Der integrierte Dämmerungssensor meldet den Helligkeitswert des erfassten Außenbereiches an die Homematic IP App. So können sich optional eingebundene Außenleuchten automatisch ein- und ausschalten. Smartes Highlight Der Schaltaktor des Bewegungsmelders ermöglicht bspw. die Verknüpfung zu weiteren Homematic IP Bewegungsmeldern zur besseren Abdeckung des Überwachungsbereiches. Außerdem lassen sich durch das Einbinden in Schaltgruppen bei Bewegungserkennung gleichzeitig mehrere Aktoren schalten. Produktdetails und Anwenderhandbuch Weitere Produktinformationen erhalten Sie hier: www.homematic-ip.com. Ein ausführliches Anwenderhandbuch zum Homematic IP System finden Sie im Download-Bereich. Die wichtigsten Merkmale Erkennt Bewegungen im Außenbereich und Veränderungen der Umgebungshelligkeit. Hat einen Erfassungsbereich von bis zu 20 m bei einem Erfassungswinkel von 180°. Ideal für den Außeneinsatz geeignet dank wetterfestem Gehäuse (IP44) und einem Temperatureinsatzbereich von -20 bis +55 °C. Integrierter Dämmerungssensor meldet den Helligkeitswert des erfassten Außenbereiches an die Homematic IP App. Integrierter Schaltaktor ermöglicht bei Verknüpfung zu weiteren Homematic IP Bewegungsmeldern eine bessere Abdeckung des Überwachungsbereiches. Drei individuell konfigurierbare Bewegungsmelderzonen inkl. einem Unterkriechschutz gewährleisten eine exakte und lückenlose Erfassung ohne Fehlschaltungen. Benötigt die Anbindung an eine der folgenden Lösungen: Homematic IP Access Point mit kostenloser Smartphone-App und Cloud-Service Zentrale CCU3 mit lokaler Bedienoberfläche WebUI Kompatible Partnerlösungen von Drittanbietern

Technische Information

Ausführung	Bewegungsmelder
Sensortyp	passiv Infrarot
Mit DALI-Schnittstelle	Nein
Konstantlichtregelung	Nein
HLK-Ansteuerung	Ja
Zwangseinschaltung	Ja
Zwangsabschaltung	Ja
Tierschneise	Ja
Unterkriechschutz	Ja
Rückfeldüberwachung	Nein
Farbe	weiß
Vernetzbar	Ja
Scanwinkel	180 °
Optimale Montagehöhe	2.5 m
Treppenlichtautomatik	Ja

Werkstoffgüte	Thermoplast
Halogenfrei	Ja
Oberflächenschutz	sonstige
Ausführung der Oberfläche	matt
Antibakterielle Behandlung	Nein
RAL-Nummer (ähnlich)	9016
Transparent	Nein
Schutzart (IP)	IP44
Schlagfestigkeit	IK00
Spannungsart	AC
Frequenz	50 Hz
Nennspannung	230 V
Min. Einschaltdauer	180 s
Max. Einschaltdauer	999 min
Ausschaltverzögerung	999 s

Überbrückungsschalter	Nein
Max. Reichweite zu einer Seite	20 m
Max. Präsenzbereich	31.42 m ²
Max. Reichweite frontal	20 m
Durchmesser Erfassungsfeld auf Fußboden	20 m
Geeignet für drahtlose Übertragung	Ja
Fernbedienbar	Ja
Mit Fernbedienung	Nein
Ansprechempfindlichkeit einstellbar	Ja
Ansprechelligkeit einstellbar	Ja
Mit Signaleinheit	Nein
Teach-Funktion für Ansprechelligkeit	Ja
Abdimmfunktion mit Dimmeinsatz	Ja
Montageart	Aufputz
Geeignet für Deckenmontage	Nein
Geeignet für Wandmontage	Ja
Anschlussart	Steckklemme
Werkstoff	Kunststoff

Einschaltverzögerung	999 s
Max. Schaltleistung	1150 W
Max. Schaltleistung LED	200 W
Temperatur	-20 - 55 °C
Anzahl der Schaltzonen	3
Nebenstelleneingang	Nein
Alarmfunktion	Ja
Mit Akustiksensor	Nein
Breite	78 mm
Höhe	126 mm
Tiefe	140 mm
Mit Anschlusskabel	Nein
Kompatibel mit Google Assistant	Ja
Kompatibel mit Amazon Alexa	Ja
EAN	4047976567379