


HOMEMATIC IP Alarmsirene Außen IP44 solarbetrieben; HmIP-ASIR-O
Art. Nr. EQ-153208A0

- Akustische und optische Signalisierung über 2 Piezo-Lautsprecher (> 100 dB(A)) und 5 LEDs
- 9 unterschiedliche Alarmtöne und Stummschaltung wählbar
- Signaltöne, LED-Signalisierung und Alarmdauer konfigurierbar
- Stromversorgung über eine Solarzelle in Verbindung mit einem internen NiMH-Akkupack
- Sabotagekontakt zur Erkennung von Manipulation oder Demontage
- Funkreichweite: 300 m im freien Feld
- Spannungsversorgung: Solarzelle und Akkupack
- Montageart: Ap, 230 x 110 x 87 mm (L x B x T)

Über die Funk-Alarmsirene - außen können Einbrüche oder andere Ereignisse zuverlässig akustisch und optisch signalisiert werden. Hierfür verfügt die Außensirene über zwei leistungsstarke Piezo-Lautsprecher sowie auffällige Signal-LEDs, welche in einem wetterfesten Gehäuse mit Schutzart IP44 untergebracht sind. Die Alarmierung kann dabei beispielsweise durch einen Homematic IP Bewegungsmelder oder einen Homematic IP Fenster- und Türkontakt ausgelöst werden. Dank der direkten Verbindung zwischen den Geräten, funktioniert die Alarmauslösung auch bei fehlender Internetverbindung oder Ausfall des Homematic IP Access Points bzw. der Zentrale CCU3 zuverlässig. Darüber hinaus verfügt die Sirene über einen Sabotagekontakt, welcher bei unberechtigten Demontageversuchen den Alarm auslöst. Dank der nachhaltigen Stromversorgung per Solarzelle in Verbindung mit einem Puffer-Akku, wird für die Montage keine gesonderte Stromversorgung benötigt. So lässt sich die Alarmsirene auch an schwer zugänglichen Orten montieren. Der Akku gewährleistet auch nachts oder an bewölkten Tagen einen zuverlässigen Betrieb. Zusätzlich dazu kann die Sirene bei Bedarf auch über den Micro-USB-Port nachgeladen werden. Weiterführende Produktinformationen gibt es unter www.homematic-ip.com. Im Download-Bereich ist ein ausführliches Anwenderhandbuch zum Homematic IP System zu finden. Produkteigenschaften Leistungsstarke Alarmsirene für eine zuverlässige akustische und optische Signalisierung über zwei Piezo-Lautsprecher mit 100 dB sowie auffällige LED-Signalleuchten. Nachhaltige Stromversorgung per Solarzelle in Verbindung mit einem austauschbaren NiMH-Akkupack - es wird ausreichend Energie gespeichert, um einen zuverlässigen Betrieb auch nachts oder an bewölkten Tagen zu ermöglichen. Optionales Aufladen über Micro-USB-Port möglich. Sabotagekontakt zur Erkennung von Manipulation oder unbefugter Demontage sorgt für zusätzliche Sicherheit. Für den Betrieb ist der Homematic IP Access Point in Verbindung mit der kostenlosen App (gebührenfreier Cloud-Service), die Zentrale CCU3 oder eine geeignete Partnerlösung notwendig.

Technische Information

Nennspannung	3.6 V	Art des akustischen Signals	Pulston
Einsatzbereich	Alarmierung	Montageart	Aufbau
Eigenschaft und Funktion	Sirene	Gehäusefarbe	weiß
Stromart	DC	Schutzart (IP)	IP44
Farbe	weiß	Schutzart (NEMA)	1
Stromaufnahme	0.5 A	Für Ex-Zone Gas	ohne
Leistung	1.8 W	Für Ex-Zone Staub	ohne
Versorgung	Solar	Mit Kontakt	Nein
Kalottenfarbe	sonstige	Geeignet für Wandmontage	Ja
Leuchtmittel	LED	Geeignet für Deckenmontage	Nein
Lautstärke	100 dB	Kompatibel mit Google Assistant	Ja
Art des optischen Signals	Blitzlicht	Kompatibel mit Amazon Alexa	Ja
Art des akustischen Signalgebers	Summer	EAN	4047976532087
Technologie	Funk		