

# Bewegungsmelder im 55er-Rahmen – innen

Artikel-Nr.: 151769A0



## Technische Daten

Versorgungsspannung	2x 1,5 V LR03/Micro/AAA
Stromaufnahme	50 mA max.
Batterielebensdauer	2 Jahre (typ.)
Schutzart	IP20
Umgebungstemperatur	5 bis 35 °C
Abmessungen (B x H x T)	Ohne Rahmen: 55 x 55 x 20 mm Mit Rahmen: 86 x 86 x 21,5 mm
Gewicht	90 g (inkl. Batterien)
Funk-Frequenzband	868,0-868,6 MHz 869,4-869,65 MHz
Typ. Funk-Freifeldreichweite	150 m
Erfassungsreichweite	12 m
Erfassungswinkel horizontal	80°
Erfassungswinkel vertikal	20°

## Produkteigenschaften

- Erkennt zuverlässig Bewegungen und die Umgebungshelligkeit durch einen integrierten Dämmerungssensor
- Zwei Tasten zum Steuern anderer Homematic IP Geräte ermöglichen bspw. das Ein- bzw. Ausschalten von Lichtquellen oder das Aktivieren bzw. Deaktivieren des Ecobetriebs
- Optimaler Erfassungsbereich mit einer Reichweite von bis zu 12 m und einem Erfassungswinkel von 80°
- Für den Einsatz in der Homematic IP Sicherheitslösung ist die Spannungsversorgung über das Homematic IP Netzteil für Markenschalter (HmIP-BPS) herzustellen
- Flexible Montage durch mitgelieferte Klebestreifen oder Schrauben
- Einfache Integration in bestehende Schalterserien mit 55er-Rahmenmaß folgender Hersteller: Berker, Busch-Jaeger, GIRA, Merten, JUNG, Kopp und ELSO
- Der Betrieb erfordert die Anbindung an eine der folgenden Lösungen:
  - Homematic IP Access Point mit kostenloser Smartphone-App und gebührenfreiem Cloud-Service
  - Zentrale CCU2/CCU3 mit lokaler Bedienoberfläche WebUI
  - Partnerlösungen von Drittanbietern

## Logistische Daten

Artikelnummer	151769A0
EAN-Code	4047976517695
Kurzbezeichnung	HmIP-SMI55
Verpackungseinheit	90
Maße Verpackung	122 x 112 x 48 mm
Gewicht inkl. Verpackung	171,2 g

## Lieferumfang

Homematic IP Bewegungsmelder im 55er-Rahmen – innen

Wechselrahmen

Montageplatte

Montagematerial (Schrauben, Dübel und Klebestreifen)

1,5 V LR03/Micro/AAA Batterien (2x)

Bedienungsanleitung