

DAS SMART-HOME-SYSTEM VOM EUROPÄISCHEN MARKTFÜHRER*



homematic 
Smartes Wohnen, das begeistert.

SMART HOME GANZ EINFACH

Einfache Installation:

Eine Vielzahl der Geräte kann ohne Fachkenntnisse oder besondere Fähigkeiten installiert werden – einfach mit einem Homematic IP Starter Set beginnen.

Einfache Einrichtung:

Homematic IP wird intuitiv über eine kostenlose Smartphone-App eingerichtet und anschließend komfortabel per App, Fernbedienung oder per Sprache (Amazon Alexa und Google Assistant) gesteuert.

Einfache Erweiterung:

Flexibel aus einem Sortiment von über 100 Homematic IP Geräten erweitern.



RAUCHWARMELDER VON HOMEMATIC IP IST STIFTUNG WARENTEST TESTSIEGER 01/2018:

TESTSIEGER	
Stiftung Warentest	GUT (2,4)
test	Im Test: 4 Smart-Home-Rauchmelder
1	Ausgabe 1/2018 www.test.de

*Homematic IP Rauchwarnmelder



Die Zuverlässigkeit des Alarms, die Robustheit sowie die Möglichkeit, die Rauchwarnmelder mit Hilfe des Access Points untereinander zu vernetzen überzeugte im Test. Hervorgehoben wird hierbei, dass diese Vernetzung auch bei einem Ausfall des Access Points funktioniert.

PRODUKTE¹



Access Point

Zentrales Element des Systems. Verbindet das Smartphone über die Homematic IP Cloud mit den Homematic IP Geräten. Anschluss über ein LAN-Kabel an den handelsüblichen Router.



Heizkörperthermostat

Ersetzt den herkömmlichen Heizkörperthermostat und reguliert die Temperatur nach individuellen Bedürfnissen.



Fenster- und Türkontakt – optisch

Erkennt das Öffnen bzw. Schließen von Fenstern und Türen über einen Infrarot-Sensor.



Bewegungsmelder – innen

Erkennt Bewegungen in Innenräumen und schaltet Licht helligkeits- und/oder zeitabhängig ein. Auch zur Alarmierung einsetzbar.



Präsenzmelder

Erkennt zuverlässig die Anwesenheit von Personen durch Erfassung feinsten Bewegungen (z. B. Handbewegung auf einer Tastatur).



Schlüsselbundfernbedienung – Alarm

Ermöglicht das Aktivieren/Deaktivieren von Alarmfunktionen sowie das Ein-/Ausschalten von Licht. Auch als Produktvariante mit vier frei konfigurierbaren Tasten erhältlich.



Schaltsteckdose / Schalt-Mess-Steckdose

Schaltet Verbraucher, z. B. elektrische Heizungen oder Stehleuchten, ein/aus und misst zusätzlich Energieverbrauch, Leistung, Spannung und Strom in der Schalt-Mess-Variante.



Wassersensor

Erkennt zuverlässig auftretende Feuchtigkeit auf verschiedenen Untergründen sowie Wasser ab einer Höhe von 1,5 mm.

PRODUKTE¹



Alarmsirene

Signalisiert im Alarmmodus unbefugten Zutritt sowie Bewegungen über einen lauten Signalton und blinkende LEDs. Auswahl von Signal-tönen und Alarmdauer individuell möglich.



Alarmsirene – außen

Leistungsstarke Alarmsirene für eine zuverlässige akustische und optische Signalisierung z. B. bei Einbruch



Wandthermostat mit Luftfeuchtigkeitssensor

Misst Temperatur und Luftfeuchtigkeit zentral im Raum. Vergleicht die Soll-/Ist-Temperatur zur Regulierung der Heizkörperthermostate.



Fenstergriffsensor

Erkennt geöffnete, gekippte oder geschlossene Fenster/Türen über die Griffstellung.



Bewegungsmelder – außen

Erkennt Bewegungen in Außenbereichen. Die flexible Ausrichtung der Linse ermöglicht eine optimale Anpassung des Erfassungsbereichs.



Fernbedienung – 8-Tasten

Universell einsetzbare Funk-Fernbedienung mit vier frei konfigurierbaren Tastenpaaren, bspw. für das Schalten von Beleuchtung. Mit Beschriftungsfeld auf der Unterseite des Geräts.



Wandtaster – 2-fach

Schaltet den Energiesparmodus sowie Licht ein/aus und kann als Paniktaster in der Sicherheitslösung eingesetzt werden.



Wandtaster – 6-fach

Drei frei konfigurierbare Tastenpaare zum Schalten von angelernten Geräten. Dank Batteriebetrieb und Funk-Kommunikation frei im Raum platzierbar.

¹Diese Produktübersicht stellt nur einen Auszug aus dem Homematic IP Sortiment dar. Eine vollständige Produktauflistung sowie weitere Informationen sind unter www.homematic-ip.com verfügbar.

WARUM HOMEMATIC IP DIE ERSTE WAHL IST: IHRE VORTEILE

Kompromisslose Sicherheit

- ✓ Keine Abfrage oder Erfassung persönlicher Daten
- ✓ Verwendung von Standards, die auch im Online-Banking Anwendung finden
- ✓ Serverstandort in Deutschland: Strikte Einhaltung deutscher und europäischer Datenschutzrichtlinien

Einfache Nachrüstung

- ✓ Viele batteriebetriebene Geräte, um Homematic IP schnell und einfach Zuhause einzurichten
- ✓ Geringer Energieverbrauch: Batteriewechsel i. d. R. nur alle zwei Jahre notwendig

Zuverlässigkeit

- ✓ Bidirektionale Kommunikation: Rückbestätigung der Funkbefehle, sodass jederzeit Klarheit über den aktuellen Gerätestatus herrscht
- ✓ Senden auf 868 MHz-Frequenz: Keine Störung durch WLAN, Bluetooth o. ä.
- ✓ Zuverlässige Kommunikation im ganzen Haus dank mehreren hundert Metern Reichweite

Erfahrung – auf uns ist Verlass

- ✓ eQ-3, Hersteller von Homematic IP, ist europäischer Marktführer* im Bereich Hausautomation
- ✓ Mehr als 40 Jahre Erfahrung in der Entwicklung funkbasierter Smart-Home-Produkte
- ✓ Mehr als 30 Millionen Funklösungen in über 1,7 Millionen Haushalten
- ✓ Zugesicherte Verfügbarkeit von Produkten und Software bis mindestens Ende 2030²

*Smart Homes and Home Automation Studie, September 2018 des renommierten Marktforschungsunternehmens Berg Insight in Bezug auf sogenannte „Whole Home“-Systeme.

²Siehe Details auf www.homematic-ip.com/kontakt/verfuegbarkeit_des_systems.html

ZENTRAL STEUERBAR PER APP



Egal, wo Sie sind:

Mit der **kostenlosen Smartphone-App** haben Sie alles im Blick.

Steuern Sie Ihr Smart Home zu jeder Zeit und von jedem Ort.

- ✓ **Einfach** installiert.
- ✓ **Einfach** erweitert.
- ✓ **Einfach** steuern per Smartphone.



Homematic IP ist das einzige Smart-Home-System, das vom VDE für ihre Protokoll-, IT- und Datensicherheit ausgezeichnet wurde.



Homematic IP ist als Lösung mit der Homematic IP Cloud und seinen Smartphone-Apps bzgl. der Protokoll-, IT- und Datensicherheit **vom VDE zertifiziert.**

Immer informiert und auf dem aktuellen Stand:

Folgen Sie uns auf YouTube, Facebook und Instagram!



Direkt zu YouTube:



94446

Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Fachhändler oder unter www.homematic-ip.com.

Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.
Herausgegeben von eQ-3 AG, Maiburger Str. 29, 26789 Leer
Stand 09/2019