Homematic IP Wired Bewegungsmelder für 55er Rahmen – innen # 153751A0

Der Homematic IP Wired Bewegungsmelder für 55er Rahmen vereint einen 2-fach-Wandtaster mit einem leistungsfähigen Bewegungsmelder innerhalb des Homematic IP Smart-Home-Systems.

Die Kombination aus Bewegungsmelder und Taster machen den Homematic IP Wired Bewegungsmelder zu einem Multifunktionswerkzeug für die Lichtsteuerung. Der smarte Sensor erkennt Bewegungen innerhalb von 12 Metern bei einem Erfassungswinkel von 120°. Darüber hinaus ermittelt der eingebaute Dämmerungssensor die aktuelle Helligkeit – ideal für Aktionen, die erst in der Dämmerung oder bei Nacht ausgelöst werden sollen (wie zum Beispiel das Einschalten von Beleuchtung). Über die integrierten Tasten können Homematic IP Funk- und Wired Geräte unabhängig von der Bewegungserkennung gesteuert werden. Dies ermöglicht beispielsweise das Ein- oder Ausschalten von Beleuchtung oder das Aktivieren und Deaktivieren von Sicherheitsfunktionen.

Die Montage in einer Standard-Unterputzdose gestaltet sich, dank Montageplatte und herausnehmbarer Push-in-Klemme für den Busanschluss, besonders einfach. Durch das 55er-Rahmenmaß lässt sich das Gerät zudem problemlos in Schalterserien zahlreicher Hersteller integrieren. Da die Stromversorgung über den Homematic IP Wired- Bus erfolgt, müssen keine zusätzlichen Stromleitungen angeschlossen werden.

Für den Betrieb ist ein Homematic IP Wired Access Point notwendig. Die Kombination mit Homematic IP Funk- und Wired-Geräten ist über die Smart-Home-Zentrale CCU3 und viele Partnerlösungen möglich. Zukünftig ist die Steuerung auch über die Cloud-Lösung mit dem Homematic IP Access Point und der kostenlosen App geplant.

Weiterführende Produktinformationen gibt es unter www.homematic-ip.com. Im Download-Bereich ist ein ausführliches Anwenderhandbuch zum Homematic IP System zu finden.

**Produkteigenschaften**

1. Erkennt zuverlässig Bewegungen und die Umgebungshelligkeit innerhalb von 12 Metern bei einem Erfassungswinkel von 120°.
2. Zwei integrierte Tasten ermöglichen die manuelle Steuerung von Homematic IP Funk- und Wired-Geräten – unabhängig von der Bewegungserkennung.
3. Zuverlässige Stromversorgung und Kommunikation über den Homematic IP Wired-Bus und einfache Integration in bestehende Schalterserien mit 55er-Rahmenmaß von Berker, Busch-Jaeger, GIRA, Merten, JUNG, Kopp oder ELSO möglich.
4. Flexible und einfache Montage in Unterputzdosen dank einer Montageplatte und der herausnehmbaren Push-in-Klemme für den Bus-Anschluss.
5. Für den Betrieb ist ein Homematic IP Wired Access Point notwendig. Das Wired-System kann über die Zentrale CCU3, über den Homematic IP Access Point und über viele Partnerlösungen gesteuert werden.