

INDIVIDUELLE
SIGNALE IM SMART
HOME

Kombisignalgeber

HmIP-MP3P

Immer informiert im Smart Home: Der Homematic IP Kombisignalgeber bietet umfassende Anpassungsmöglichkeiten für akustische und optische Signale, um verschiedenste Zustände und Ereignisse im Smart-Home-System zu signalisieren.



homematic ^{IP}
Smart wohnen. einfach komfortabel

INDIVIDUELL ANPASSBARE AKUSTISCHE UND OPTISCHE SIGNALE

Mit 20 auswählbaren Sprachausgaben in männlicher und weiblicher Stimme sowie 12 Signaltönen lassen sich die akustischen Benachrichtigungen individuell gestalten. Die Sprachausgaben sind in den Sprachen Deutsch, Englisch, Französisch, Niederländisch, Italienisch und Spanisch verfügbar.

Für die optische Signalgebung kann der integrierte LED-Leuchtring neben Weiß auch in den Farben Blau, Grün, Türkis, Rot, Violett und Gelb eingestellt werden, was eine flexible Anpassung an verschiedene Nutzungsszenarien ermöglicht.



FLEXIBLE UND EINFACHE MONTAGE

Der Homematic IP Kombisignalgeber kann je nach Bedarf flexibel entweder als Standgerät genutzt oder fest an der Wand montiert werden. Das Gerät wird mit passendem Befestigungsmaterial geliefert, wodurch eine einfache und schnelle Installation sichergestellt wird.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------------|--|
| Versorgungsspannung (Batterie) | 3 x 1,5 V LR14/Baby/C |
| Versorgungsspannung (Netzteil) | 5 VDC |
| Stromaufnahme | 1 A max. |
| Ruhestromaufnahme (Stand-by) | 90 µA |
| Batterielebensdauer | 2 Jahre (typ.) |
| Ausgangsleistung (max.) | 2,1 W 8 Ohm |
| Unterstützte Dateiformate | MP3 (CBR, VBR, ABR) |
| Unterstützte MP3-Bitraten | 32-320 kbit/s |
| Unterstützte Speicherkarten | FAT32-Dateisystem-formatierte microSD-/microSDHC-Speicherkarte |
| Schutzart | IP20 |
| Umgebungstemperatur | 5 bis 35 °C |
| Abmessungen (B x H x T) | 144 x 145 x 36 mm |
| Funk-Frequenzband | 868,0-868,6 MHz 869,4-869,65 MHz |
| Max. Funk-Sendeleistung | 10 dBm |
| Empfängerkategorie | SRD Kategorie 2 |
| Typ. Funk-Freifeldreichweite | 380 m |
| Duty Cycle | < 1 % pro h / < 10 % pro h |
| Unterstützte Speicherkarten | FAT32-Dateisystem-formatierte microSD-/microSDHC Speicherkarte |

VIELSEITIGE EINSATZMÖGLICHKEITEN IM SMART HOME

Der Kombisignalgeber kann als Türgong genutzt werden und über seinen integrierten Lautsprecher und LED-Leuchtring eine Vielzahl von Zuständen innerhalb des Smart-Home-Systems signalisieren.

Allgemeine Systemmeldungen:

- ✓ Batteriestand

Sicherheitsrelevante Ereignisse:

- ✓ Alarme
- ✓ Bewegungsmeldungen
- ✓ Zutrittsmeldungen (z. B. automatisches Verriegeln und Entriegeln von Türen)
- ✓ Aktivierung Hüllschutz
- ✓ Aktivierung Vollschutz

Meldungen Zutritt:

- ✓ Herzlich-Willkommen- und Auf-Wiedersehen-Signal

VARIABLE SPANNUNGSVERSORGUNG

Der Kombisignalgeber bietet flexible Optionen für die Spannungsversorgung, die ihn ideal für verschiedene Einsatzorte machen. Nutzer können je nach den örtlichen Gegebenheiten entscheiden, ob das Gerät mit Batterien oder über ein Steckernetzteil betrieben werden soll. So bleibt die Funktionsfähigkeit des Geräts unter allen Bedingungen sichergestellt.

Der Betrieb erfordert die Anbindung an einen Homematic IP Access Point oder eine Zentrale

LOGISTISCHE DATEN

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Artikelnummer | 152348A0 |
| EAN-Code | 4047976523481 |
| Kurzbezeichnung | HmIP-MP3P |
| Verpackungseinheit | 18 |
| Maße Verpackung | 187 x 184 x 97 mm |
| Gewicht inkl. Batterien | 518,2 g |

LIEFERUMFANG

| |
|---|
| Homematic IP Kombisignalgeber |
| Eingesetzte microSD-Karte mit vordefinierten Ausgabedateien |
| Montagematerial (Schrauben und Dübel) |
| Batterien |
| Bedienungsanleitung |