



Gateway

Steuerzentrale für eine intelligente Hausautomation

Das SCHWAIGER® Gateway wird zur Steuerung von Geräten im "intelligenten" Heim verwendet. Tausende Produkte kommen bereits mit dem Z-Wave Protokoll weltweit zum Einsatz. Das ZigBee Protokoll steuert Produkte aus der Beleuchtungsindustrie. Mit diesem

Gateway kann der Zugriff und die Steuerung im Haus und von außen erfolgen (Cloud-Dienst). Eine Besonderheit besteht in der Einbindung und Bedienung von Aktivlautsprechern, die in diesem Zusammenhang eine Ton- und Sprachausgabe ermöglichen.



APP Download im



ZigBee®

ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

HA101
4004005307818



Letzte Aktualisierung: 04.05.2017



HIGHLIGHTS (HA101)

- Steuerzentrale für eine intelligente Vernetzung im Haus
- Kommunikation des Gateways mit SCHWAIGER Z-Wave und ZigBee Komponenten
- Bedienung mit der SCHWAIGER App über Smartphone oder Tablet
- Szenenerstellung zur Verknüpfung von mehreren Sensoren
- Cloud-Service
- Kompakte Bauform
- Lieferumfang: Gateway, Netzkabel (2 m), Bedienungsanleitung

TECHNISCHE DATEN

Anschlüsse	1x Eurostecker (Typ C) 1x RJ45 Buchse 1x USB 2.0 A Buchse
Integrierte Protokolle	Z-Wave, Z-Wave plus, Zigbee
Datenschutz	Verschlüsselung für WLAN (WPS, WEP, WPA/WPA2) und LAN (AES)
Übertragungstechnik	WLAN, LAN
Anzeige	Leuchtdioden (LED)
Spannungsversorgung	100 - 240 V AC , 50/60 Hz
WLAN Standard	IEEE 802.11 b/g/n
Taster	Einbuchung, Reset
Statusanzeige	über LEDs
Farbe	Weiß
Abmessungen (Breite)	79 mm
Abmessungen (Höhe)	162 mm
Abmessungen (Tiefe)	79 mm
Verpackungsart	Karton



Letzte Aktualisierung: 04.05.2017