



## 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).



APP Download im



ZigBee®

## ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.  
EAN

HA102  
4004005132205



Letzte Aktualisierung: 26.01.2022



## HIGHLIGHTS (HA102)

- Steuerzentrale für eine intelligente Vernetzung im Haus
- Kommunikation des Gateways mit Z-Wave Plus 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 (1,5 m), Netzteil mit Micro USB Kabel, Bedienungsanleitung

## TECHNISCHE DATEN

Anschlüsse	1x RJ45 Buchse 1x USB 2.0 Micro-B Buchse
Integrierte Protokolle	Z-Wave Plus, Zigbee
Datenschutz	Verschlüsselung für WLAN (WEP, WPA/WPA2) und LAN (AES)
Übertragungstechnik	WLAN, LAN
Anzeige	Leuchtdioden (LED)
Spannungsversorgung	100 - 240 V AC , 50/60 Hz 5 V DC , 2000 mA

WLAN Standard	IEEE 802.11 b/g/n
Taster	Einbuchung, Reset
Statusanzeige	über LEDs
Abmessungen (Breite)	108 mm
Abmessungen (Höhe)	26 mm
Abmessungen (Tiefe)	108 mm
Verpackungsart	Karton