

Technik Datenblatt

homee WMS Erweiterung

Der SonnenLichtManager



WAREMA homee ist die Bedienung für das gesamte Zuhause, wie den Sonnenschutz, Licht, Heizung, Haushaltsgeräte u. v. m. von verschiedenen Herstellern über nur eine App.

Weltweit erreichbar

Alle Geräte im Blick: modulare und herstellerübergreifende Smart Home Zentrale für das ganze Zuhause.

Clever automatisiert

Einfache Programmierung: Funktionen werden mit Wenn-Dann-Befehl frei programmiert.

Intuitiv

Bedienkomfort nach dem Stand der Technik: intuitive Bedienung per App oder Sprachsteuerung über Alexa oder Google Assistant.



Bestellnummer

Artikelnummer 2033089

Technische Informationen

Schutzart IP 20

Allgemeine Informationen

Produkt Keyfacts

Hardware zur Einbindung und Automatisierung unterschiedlicher Funktechnologien über ein Smart Home System, Kombination und Steuerung von Sonnenschutz, Licht, Heizung, Hausaltgeräten usw. über eine App

Produkteigenschaften

- Modular aufgebautes System
- Durch Kombination einzelner homee Würfel können unterschiedlichste Geräte und Funktechnologien (WMS, ZigBee, EnOcean und Z-Wave) kombiniert und automatisch gesteuert werden
- Individuelle Aufteilung und Automatisierung der Empfänger auf unterschiedliche Gruppen
- WMS Geräte können mit dem WAREMA homee Würfel in das Smart Home System integriert werden
- Bedienung im Haus direkt über das WLAN-Netzwerk oder optional überall über die Cloud Anbindung
- Verbindung mit dem eigenen Router über WLAN
- Inbetriebnahme der WMS Komponenten über die homee App
- Bedienung über kostenfreie iOS-App oder Android-App, plattformunabhängigen Webbrowser und über Sprachassistent (Amazon Echo, Google Assistant) möglich
- Keine monatlichen oder jährlichen Gebühren
- WAREMA Produktkompatibilität siehe homee.de

Technische Daten

Maße

Breite 50 mm

Höhe 50 mm

Tiefe 50 mm

Produktmerkmale

Schutzart IP 20

Schutzklasse III

Betriebsspannung 5 V DC

Funkschnittstelle WMS

Einbaubeispiele

Funktionsprinzipien

Ansteuerung eines WMS Empfängers mittels homee

