

Gateway

GWY-01

Gateway verbindet das Plejd-Mesh des Anwenders mit dem Internet, dies ermöglicht die Fernsteuerung des Plejd-Systems und die Nutzung des Urlaubsmodus. Mit Gateway werden Zeitfunktionen bei Stromausfällen beibehalten und die Integration in Systeme von Drittanbietern ermöglicht.

Verbinden Sie Gateway über Ethernet mit Ihrem lokalen Netzwerk und über das Netzteil mit einer Steckdose. Das Produkt kann mit der mitgelieferten Wandhalterung montiert werden.



Technische Daten

Netzteil (beiliegend*)

100-230 V, ~50/60 Hz, 0,2 A Ausgangsspannung: +5V DC, 1 A

*Geliefert mit DVE-Schaltadapter, Modell-Nr. DSA-6PFG-05 FEU. Verwenden Sie nur den aufgeführten

Adapter.

Stromverbrauch

0,6 W Umgebungstemperatur

Abmessungen LAN-Verbindung 0 bis +35 °C, in Innenräumen

70x70x20 mm Ethernet/RJ45

Funk

2,4 GHz-Netz Bluetooth® <10 dBm

Funkreichweite: Ca. 10 m in Innenräumen. Die Plejd Mesh-Technologie erweitert die Reichweite, indem die Geräte miteinander kommunizieren.

Ermöglicht die Integration mit Diensten von Drittanbietern, wie z. B. Google Home, Apple HomeKit®, Alexa und Homey.





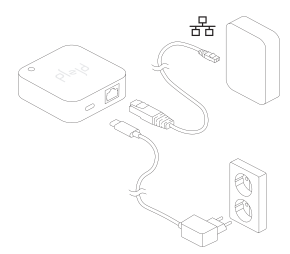




Google Assistant ist in bestimmten Sprachen und Ländern nicht verfügbar. Google und Google Home sind Marken von Google LLC. Apple, HomeKit® und App Store sind Marken von Apple Inc., die in den USA und anderen Ländern registriert sind. Amazon, Alexa und alle zugehörigen Logos sind Marken von Amazon.com, Inc. oder deren Tochtergesellschaften.

This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com).



Offene Netzschnittstelle und Dienste

Schnitt	stelle	Zugehöriger Dienst	Name	Standardmäßig aktiviert	Beschreibung
Netzwe	erk		Ethernet	Ja	IEEE 802.3i 10BASE-T
		Dienst	mDNS	Ja	RFC6762 Multicast DNS
		Dienst	HAP	Ja	Apple HomeKit -Zubehörprotokoll
		Dienst	Proprietäres Protokoll von Plejd	Ja	Plejd Interkommunikation