LIGA.AIR.REP.TIMEURO









- Repeater-Modul für 230Volt AC mit gestützter Versorgungsspannung (12h)
- Niedrigster Stromverbrauch, nur 0.3 Watt
- Einfach per CASAMBI in Betrieb nehmen

Das Repeater-Modul LIGA.AIR.REP.TIMEURO wird direkt in eine 230V Steckdose eingesteckt und anschliessend in der CASAMBI-App eingefügt.

Dieses Modul ermöglicht eine einfache Vergrösserung der Bluetooth-Reichweite.

Dank gestützter Versorgungsspannung hält der Repeater auch bei Stromausfall die CASAMBI-Netzwerkkonfiguration für 12 Stunden gespeichert.

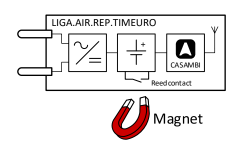
Muss der Repeater zum Unpairen ausgeschalten werden, wird dies mit einem Magneten an der Geräterückseite (siehe Skizze unten) ausgeführt. Das Gerät kann auch permanent ausgeschalten werden, wenn der Magnet (z.B. mit einem Klebestreifen) an der Rückseite befestigt wird.

Das kompakte Modul ist in einem schwarzen EURO-Steckergehäuse eingebaut, womit eine einfache Installation in jeder gängigen EURO-Steckdose gewährleistet ist.

Masszeichnung:

39.00 70.00 19.00 32.00 Magnet zum Unpairen

Schema:



LIGA.AIR.REP.TIMEURO



Technische Daten:

Abmessungen (T x B x H)	38 x 39 x 32mm
Gewicht	35g
Farben	Gehäuse schwarz
Montage	Direkt in Steckdose
Umgebungsbedingungen	Betrieb: Temperatur -20 50°C, Feuchte < 85%rH Lager, Transport: Temperatur -25 65°C, Feuchte < 95%rH
Schutzart / Schutzklasse	Schutzklasse II
Anschlüsse	EURO-Steckergehäuse zum direkten Einstecken in Steckdose
Bedienungselemente	Gerät ausschalten (evtl. zum Unpairen) mit Magneten auf Geräterückseite
Spannungsversorgung / Frequenz	230VAC / 50Hz
Leistungsaufnahme	0.3W
Stütz-Zeit (bei Stromausfall)	12h
Standards	Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU nach EN 60669-2-1 EMV-Richtlinie 2014/30/EU
CASAMBI Modul Standards	Bluetooth Wireless Control
APP Download	CASAMBI-App (App Store, Google Play)
Anwendungen	Vergrössern der Bluetooth-Reichweite, Sicherung der CASAMBI- Netzwerkkonfiguration bei Stromausfall
Lieferumfang	1 Repeater-Modul mit gestützter Versorgungsspannung, Magnet

Kompatible Geräte:





Reichweite:

CASAMBI verwendet die MESH-Netzwerk-Technologie. Jedes CASAMBI-Gerät verhält sich wie ein Repeater und frischt das empfangene Bluetooth Signal für die folgenden Geräte auf.

Grössere Reichweiten können also mit weiteren CASAMBI-Geräten erzielt werden.

Die Reichweite hängt auch stark von der Umgebung und Hindernissen wie Wänden und Baumaterialien ab.







