

EnOcean Easyclickpro Baldachin Empfänger, 1 Kanal, mit Energiemessung

PRODUKT DATENBLATT



| | |
|-----------------------------|-----------|
| Im Gehäuse | Ja |
| bidirektional | ja |
| Tast-Betrieb | Ja |
| Schalt-Betrieb | Ja |
| Mit Funktaster | Nein |
| Anzahl der Relais | 1 |
| 2-Kanal | nein |
| Funk-Standard | EnOcean |
| Halogenfrei | Ja |
| potentialfreier Kontakt | nein |
| 1-Kanal | ja |
| mit Tragplatte | nein |
| Positionserkennung | nein |
| Funkfrequenz | 868MHz |
| Energiemessung | ja |
| Stromversorgung | 230 V AC |
| Montageart | Unterputz |
| Befestigungsart | sonstige |
| Farbe | weiß |
| Geeignet für Schutzart (IP) | IP20 |
| Zusatzinformation1 | Schalten |

EnOcean Easyclickpro Baldachin Empfänger, 1 Kanal, mit Energiemessung

Der bidirektionale Easyclick-Empfänger empfängt nicht nur die Funksignale, sondern sendet bei jeder Zustandsänderung seinen Status zurück. Real-Schaltzustände AN/AUS können so z. B. auf dem Handsender D 450 FU-HS 128 visualisiert werden. Der Easyclick-Empfänger dient zum Schalten von Beleuchtung und anderen elektrischen Verbrauchern. Es sind verschiedene Funktionen und Parameter wählbar: - Zweitastbedienung EIN/AUS (Standardfunktion) - Eintastbedienung EIN/AUS (umschalten) - Tastbedienung (Impuls) - Hotelcard-Schalter mit wählbarer Nachlaufzeit - Treppenhauslicht mit wählbarer Laufzeit und Abschaltvorwarnung - automatisch AUS nach wählbarer Laufzeit - Lüfterfunktion mit verzögertem EIN und mit wählbarer Nachlaufzeit - 4 Lichtszenen per Tastendruck speichern und abrufen (je Taste eine Lichtszene) - Fenstergriff und Fensterkontakt, Visualisierung auch parallel zu den Schaltausgängen - Bewegungsmelder und Lichtsensor - Für jeden eingelernten der max. 32 Sender kann individuell eine Funktion festgelegt werden. - Unabhängig von den eingestellten Funktionen können integrierte Repeater-Funktionen (1-level/2-level) je nach Projekt eingeschaltet werden. - Beim Anlernen von z. B. Fensterkontakten, Fenstergriffen und Bewegungsmeldern sind diese bereits in der entsprechenden Funktion/Parameter zugeordnet.

Technische Daten:

Eigenverbrauch: < 0,5 W (bistabiles Relais)

Sendefrequenz: 868,3 MHz

Spannungsversorgung: 100-240 V~/50-60 Hz

Neutralleiter: erforderlich

Umgebungstemperatur: -20 °C bis +40 °C

Lagertemperatur: -40 °C bis +85 °C

Anschlussdrähte: 1,5 mm² blau, schwarz, braun

Gehäusehöhe: 28 mm

Gehäuse: mit Schraubhakenloch

Schutzart: IP 20

Approbationen: CE; KEMA/KEUR

Lastarten 230 V~ (110 V~)

Glühlampen 2500 W (1250 W)

HV-Halogenlampen 1200 W (600 W)

Motorlast 600 VA (300 VA)

EVG-Last 3 Stück (3 Stück)

Die Anzahl ist abhängig von Typ und Hersteller. Das Datenblatt des Gerätes ist zu beachten!

Zusätzlich zu den bidirektionalen Funktionen ermöglicht die Easyclick-Empfänger-Variante mit integrierter Energiemessung (Energie-Messchip) die Erfassung von Energiewerten des angeschlossenen Verbrauchers.

| Bestellnummer | Artikelnummer | EAN |
|---------------|-----------------|---------------|
| 00366616 | D 451 FU-B EBIM | 4010105366617 |

PEHA Elektro GmbH & Co. KG

a Honeywell Company
Gartenstraße 49
58511 Lüdenscheid
Deutschland

Telefon +49 (0)2351 87979 00
Telefax +49 (0)2351 87979 92
peha@honeywell.com
www.peha.de

Änderungen vorbehalten. © Honeywell PEHA