

EnOcean Easyclickpro Empfänger, UP mit Tragplatte, 1-Kanal, mit Energiemessung

PRODUKT DATENBLATT



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

EnOcean Easyclickpro Empfänger, UP mit Tragplatte, 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. - Mit Tragplatte zur Schraubbefestigung in Schalterdosen mit 60 mm Abstand der Geräteschrauben - Mit Buchsenleiste zur Aufnahme von Tastaufsatz D xx.420.xx zum lokalen Schalten Es sind verschiedene Funktionen und Parameter wählbar.

Mit Tastaufsatz:

- Eintastbedienung EIN/AUS (Standardfunktion umschalten)
- Eintastbedienung (Tasterfolger)
- Treppenhauslicht mit wählbarer Laufzeit und Abschaltvorwarnung
- automatisch AUS nach wählbarer Laufzeit

Mit Easyclick-Sender:

- 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
Steckklemmen: max. 1 x 1,5 mm²
Gehäusehöhe: 34 mm
Schutzart: IP 20

Mit Tragplatte: zur Schraubbefestigung in Schalterdosen

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

00366656

D 451 FU-EBIM UP O.A.

4010105366655

PEHA Elektro GmbH & Co.KG

a Honeywell Company
Daimlerstraße 4
58553 HALVER
DEUTSCHLAND

Tel.: 02353 9118 001
Fax: 02353 9118 311
mail: peha@honeywell.com
www.peha.de

Änderungen vorbehalten. © Honeywell PEHA