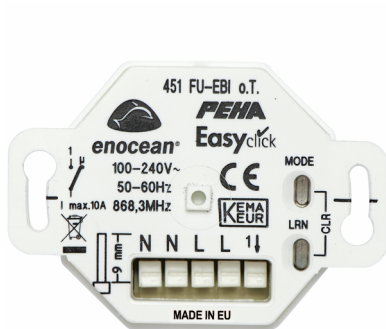


**EnOcean Easyclickpro Empfänger,  
Unterputz, 1 Kanal**

**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	nein
Stromversorgung	230 V AC
Montageart	Unterputz
Befestigungsart	Befestigung mit Schraube
Farbe	weiß
Geeignet für Schutzart (IP)	IP20
Zusatzinformation1	Schalten

## EnOcean Easyclickpro Empfänger, Unterputz, 1 Kanal

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 eingelesenen 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 mm<sup>2</sup>  
Gehäusehöhe: 28 mm  
Schutzart: IP 20  
Befestigungslaschen: 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!

Bestellnummer	Artikelnummer	EAN
00364316	D 451 FU-EBI O.T.	4010105364316

---

#### 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