ALADIN EnO Empfänger, 1-Kanal / potentialfrei / 230V

Für Licht- / Lüftung- und allgemeine Steuerungen

1-Kanal Funk-Empfänger (potentialfrei) zum Schalten von Beleuchtung und anderen elektrischen Verbrauchern. Der Empfänger kann mit div. ALADIN-Sendern individuell gesteuert und mit unterschiedlichen Funktionen und Parametern (bis 90 unterschiedliche Einstellungen) belegt werden. Es können dabei auf dem gleichen Kanal mehrere Sender auch mit unterschiedlichen Funktionen abgespeichert werden. Das Einlernen erfolgt auf einfache Weise über professionelle Drehschalter und Tasten. Der Empfänger verfügt über Repeater-Funktion und über Statusanzeige der aktiven Ausgänge. Der Empfänger kann auch von Sendern mit neuester Secure-Verschlüsselung angesteuert werden. Zum optimalen Funkempfang bei UP-Montage (1x1) verfügt der Empfänger über ein von Flextron neu entwickeltes Montagesystem. Oekologisch hergestelltes Gehäuse, aus 92% rezykliertem Kunststoff. Herstellung in der Schweiz / Swiss Made

Artikelnummer:	E-Nummer:	Farbe:
300613	404 661 109	grün

Einsatzbereich:

Impulssteuerungen

1 Gruppe)

Beleuchtungssteuerung Motoren- und Lüftersteuerung Minuterie-Steuerung (Nachlaufzeiten)

Potentialfreies Schalten und Steuern div. Verbraucher

Ansteuerung von DALI Touch DIM via Impuls (Steuern von

Signalisation (zB. Blinken bei Türen / Hörbeeinträchtigung)

Steuern via Smartphone möglich / Smart Home / Homee kompatibel ab Gerätelabel mit $\hfill\Box$

Ansteuerung durch Sender mit/ohne Secure-

Verschlüsselung (16 Sender) Ansteuerung mit div. Sensoren

unktion:	
2-Tasten-Funktion (Standard)	
2-Tasten-Funktion mit Ausschaltverzögerung	
2-Tasten-Funktion mit Blinken (zB. Signalisation bei Füren)	
1-Tasten-Funktion	
1-Tasten-Funktion für Handsender	
mpuls-Funktion (ohne/mit Notstopp)	
mpuls-Funktion (ohne/mit Notstopp) mit invertierenden Schalten	1
Minuterie (ohne/mit Abschaltwarnung), Treppenhauslich (Zeiten: 2 - 120 min)	it
Sicheres Steuern von SPS mit Kurzzeiten: 1s / 5s / 30s	
- urterfunktion mit Vorlauf- / Nachlaufzeiten (div. - aufzeiten)	
Steuerung mit Fensterüberwachung (Fensterkontakt / Fenstergriff)	
Bewegungsmelder als Voll-/Halbautomat (div. Werte)	
Beschleunigungssensor (Multisensor)	
Lichtsensor / Feuchtesensor (Multisensor)	
Hotelcard-Schalter (div. Werte)	
Szenen-Steuerung (Licht etc.)	
Repeater-Funktion einstellbar	
Reboot-Verhalten einstellbar (nach Spannungsunterbruch)	
Mit Montagehalterung für besseren Funkempfang (zB. JP-Installation mit Blinddeckel)	

Jede Funktion verfügt über div. Parameter (Zeiten, Werte,



Wippenbelegung etc.) Technische Daten:

Frequenz / Funkprotokoll:	868,3 MHz / EnOcean		
Spannungsversorgung:	230V~ / 50 Hz		
Standby-Verbrauch:	< 0.5	W	
Schaltleistung:	■ Schaltleistung: max. 5 A		
Betriebstemparatur:	-20° bis +50° C		
Absicherung:	max. 13A		
Schutzklasse:	IP20		
Herstellung:	CH - Schweiz		
Steuerung/Verwendung:	■ Di		erung ern und Schalten me / Homee / via Mobile Phone
Zertifizierung:	KEMA-KEUR / CB / DEKRA / CE		
Konformität:	■ RED-2014/53/EU ■ REACH-1907/2006 ■ RoHS-2015/863/EU (RoHS3) ■ ICE 60669-2-1:2021 ■ ICE 60669-1:2017 ■ EN 60669-1:2018 ■ EN 60669-2-1; 2004 +A1:2009 +A12:2010		
Masse in mm (LxBxH/T):	L	В	Н
	48	44	25
Montage:	Unterputz / Aufputz (Montageplatte inkl.)		
Einbau in Mehrfachkombination:	ja - möglich		

Lieferumfang:

1 x Funk-Empfänger ALADIN EnO 1 x Montageplatte (für UP oder AP) Manual in D / F





