ALADIN EnO Empfänger, 1-Kanal / potentialfrei / 24V

Zur Tür- und allgemeinen Steuerung

1-Kanal Funk-Empfänger (potentialfrei) zur Ansteuerung von Türen, Toren, Fenstern, Beleuchtung und anderen Kleinspannungsanlagen. 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

Artikelnummer:	E-Nummer:	Farbe:	
300672	404 661 049	grün	

Funktion:

- 2-Tasten-Funktion (Standard)
- 2-Tasten-Funktion mit Ausschaltverzögerung
- 2-Tasten-Funktion mit Blinken (zB. Signalisation bei
- 1-Tasten-Funktion
- 1-Tasten-Funktion für Handsender
- Impuls-Funktion (ohne/mit Notstopp)

Impuls-Funktion (ohne/mit Notstopp) mit invertierendem Schalten

Minuterie (ohne/mit Abschaltwarnung), Treppenhauslicht (Zeiten: 2 - 120 min)

Sicheres Steuern von SPS mit Kurzzeiten: 1s / 5s / 30s

Lüfterfunktion mit Vorlauf- / Nachlaufzeiten (div.

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.

UP-Installation mit Blinddeckel) Jede Funktion verfügt über div. Parameter (Zeiten, Werte,

Wippenbelegung etc.)

Einsatzbereich:

Potentialfreies Schalten und Steuern div. Verbraucher Türsteuerung Beleuchtungssteuerung

Motoren- und Lüftersteuerung

Minuterie-Steuerung (Nachlaufzeiten)

Impulssteuerungen

Ansteuerung durch Sender mit/ohne Secure-

Verschlüsselung (16 Sender)

Ansteuerung mit div. Sensoren Steuern via Smartphone möglich / Smart Home / Homee

kompatibel ab Gerätelabel mit []

Technische Daten:

Frequenz / Funkprotokoll:	868,3 MHz / EnOcean	
Spannungsversorgung:	24V ~ AC DC	
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:	 Türsteuerung Lichtsteuerung Div. Steuern und Schalten Smart-Home / Homee / via Mobile Phone 	
Zertifizierung:	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 B H	
	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





