

ALADIN EnO Jalousie-Empfänger / 230V

Zur Steuerung von Jalousie, Rollläden, Markisen

Jalousie Funk-Empfänger zum Steuern von Jalousie, Rollläden, Markisen und anderen elektrischen Verbrauchern (1 Motor). Der Empfänger kann mit div. ALADIN-Sender individuell gesteuert und mit unterschiedlichen Funktionen und Parameter (bis 45 unterschiedliche Einstellungen) belegt werden. Es können dem Empfänger mehrere Sender (auch mit unterschiedlichen Funktionen) zugeordnet 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: 300631	E-Nummer: 404 431 009	Farbe: grün
---------------------------------	---------------------------------	-----------------------

Funktion:

2-Tasten-Funktion mit Lamellenverstellung (Standard)
 2-Tasten-Funktion (Zeiten: 2-30 min.)
 2-Tasten-Funktion / inverses Steuern
 1-Tasten-Funktion mit Lamellenverstellung (Zeiten: 2-30 min.)
 1-Tasten-Funktion / inverses Steuern
 1-Tasten-Funktion für Handsender
 Jalousiebetrieb (mit Lamellenverstellung)
 Betrieb von Rollläden / Markisen / Dachfenster etc.
 Impuls-Funktion (max. 3 min.)
 Verriegelung Fensterkontakt / Fenstergriff
 Ansteuerung über div. Sensoren
 Repeater-Funktion einstellbar
 Kanäle sind beide gegenseitig verriegelt
 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:

Für Jalousie (mit Lamellenverstellung)
 Für Rollläden
 Für Markisen
 Für Dachfenster etc.
 Impulssteuerungen
 Ansteuerung durch Sender mit/ohne Secure-Verschlüsselung (16 Sender)
 Ansteuerung mit div. Sensoren

Technische Daten:

Frequenz / Funkprotokoll:	868,3 MHz / EnOcean
Spannungsversorgung:	230V~ / 50 Hz
Standby-Verbrauch:	< 0.5 W
Schaltleistung:	■ Kontaktbelastung pro Kanal: max. 3,5A
Betriebstemperatur:	-20° bis +50° C
Absicherung:	max. 13A
Schutzklasse:	IP20
Herstellung:	CH - Schweiz
Einbindung mit/in:	■ UP-Empfänger ■ REG-Empfänger ■ KNX-Gateways
Steuerung/Verwendung:	■ Jalousiesteuerung ■ Div. Steuern und Schalten
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 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