## **ALADIN Eno Empfänger, 2-Kanal / 12V**

## Für Licht- / Lüftung- und allgemeine Steuerungen

2-Kanal Funk-Empfänger (12V) zum Schalten von Kleinspannungsanlagen, Beleuchtung und anderen elektrischen Verbrauchern. Jeder Kanal 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:	
300676	404 662 019	grün	

Funktion:	Einsatzbereich:
2-Tasten-Funktion (Standard)	Steuerung von Kleinspannungsanlagen (12V)
2-Tasten-Funktion mit Ausschaltverzögerung	Steuerung von Beleuchtung
2-Tasten-Funktion mit Blinken (zB. Siganlisation bei	Steuerung von Türen
Türen)	Siganlisation
1-Tasten-Funktion	Minuterie
1-Tasten-Funktion für Handsender	Impulssteuerung
Impuls-Funktion (ohne/mit Notstopp)	Ansteuern von SPS  Steuern via Smartphone möglich / Smart Home / Homee kompatibel ab Gerätelabel mit
Impuls-Funktion (ohne/mit Notstopp) mit invertierendem Schalten	
Minuterie (ohne/mit Abschaltwarnung), Treppenhauslicht (Zeiten: 2 - 120 min)	



## Technische Daten:

Wippenbelegung etc.)

UP-Installation mit Blinddeckel)

Sicheres Steuern von SPS mit Kurzzeiten: 1s / 5s / 30s Lüfterfunktion mit Vorlauf- / Nachlaufzeiten (div. Steuerung zur Tür- / Fensterüberwachung (Fensterkontakt / Fenstergriff) Beschleunigungssensor (Multisensor)

Bewegungsmelder als Voll- /Halbautomat (div. Werte) 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.

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

Frequenz / Funkprotokoll:	868,3 MHz / EnOcean	
Spannungsversorgung:	12V ~ AC DC	
Standby-Verbrauch:	< 0.5 W	
Schaltleistung:	■ Kontaktbelastung pro Kanal: max. 3A AC DC	
Betriebstemparatur:	-20° bis +50° C	
Absicherung:	max. 13A	
Schutzklasse:	IP20	
Herstellung:	CH - Schweiz	
Steuerung/Verwendung:	<ul> <li>Lichtsteuerung</li> <li>Div. Steuern und Schalten</li> <li>Smart-Home / Homee / via Mobile Phone</li> </ul>	
Zertifizierung:	CE	
Konformität:	<ul> <li>RED-2014/53/EU</li> <li>REACH-1907/2006</li> <li>RoHS-2015/863/EU (RoHS3)</li> <li>EN 60669-2-1; 2004 +A1:2009 +A12:2010</li> </ul>	
Masse in mm (LxBxH/T):	L B H	
	48 44 25	
Montage:	Unterputz / Aufputz (Montageplatte inkl.)	
Einbau in Mehrfachkombination:	ja - möglich	

## Lieferumfang:

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





