

# ALADIN EnOcean Modbus IP Gateway

## 40 Kanäle

Das Gateway dient als bidirektionale Schnittstelle zwischen Sender/Sensoren oder Empfängern mit EnOcean-Technologie und Geräten mit Modbus. Das Gerät kann Befehle und Messwerte von EnOcean Funksensoren auf Modbus übertragen und steuern. Ebenso können damit EnOcean Funkaktoren über Modbus angesteuert werden. Ideal für alle Modbus-Anwendungen, in welchen energieautarke Funktaster, Funk-Präsenzmelder, Funktermostate etc. auf einfache Weise und ohne Verkabelung benötigt werden. Oder aber auch, um in Renovationen/Erweiterungen EnOcean-Empfänger (mit Speisung 230V/24V/12V) über Modbus anzusteuern. Das Gerät bietet so In Bauten mit Modbus maximale Freiheit in Planung und Installation.

<b>Artikelnummer:</b> 300830	<b>E-Nummer:</b> 205 830 469	<b>Farbe:</b> weiss
---------------------------------	---------------------------------	------------------------

### Funktion:

Schalten / Dimmen / Steuern / Szenen  
 Jalousiesteuerung  
 Präsenzmelder / Fensterkontakt / Fenstergriff / Hotelcard  
 Temperatur / Lichtwert / Feuchtigkeit / Gas  
 Umweltsensoren  
 Heizventile  
 Digitaleingänge  
 Regelung/Logik  
 Zeitschalter (Einschaltverzögerungen, Nachlaufzeiten)  
 Lichtsteuerung  
 Impulsschaltung (Toggle)  
 Max. 40 Kanäle  
 Bidirektionale Funktionsweise (ist Sender und Empfänger)

### Einsatzbereich:

In Gebäuden mit Modbus-Steuerung  
 Mehr Flexibilität bei der Planung und Installation von Sender und Sensoren  
 Kosteneinsparung durch geringeren Verdrahtungsaufwand  
 Einfachste Nachrüstung

### Technische Daten:

<b>Frequenz / Funkprotokoll:</b>	868,3 MHz / EnOcean		
<b>Spannungsversorgung:</b>	24 V DC		
<b>Betriebstemperatur:</b>	+5° bis +40° C		
<b>Schutzklasse:</b>	IP20		
<b>Sicherheitskleinspannung:</b>	Ja		
<b>Einbindung mit/in:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ EnOcean Multisensoren</li> <li>■ EnOcean Raumthermostate</li> <li>■ EnOcean Funktaster</li> <li>■ EnOcean UP-Empfänger</li> <li>■ EnOcean REG-Empfänger</li> <li>■ EnOcean DALI-Controller</li> </ul>		
<b>Steuerung/Verwendung:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lichtsteuerung</li> <li>■ Jalousiesteuerung</li> <li>■ Heizungssteuerung</li> </ul>		
<b>Zertifizierung:</b>	CE		
<b>Konformität:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ RED-2014/53/EU</li> <li>■ RoHS-2015/863/EU (RoHS3)</li> <li>■ RoHS-2011/65/EU (RoHS2)</li> <li>■ EN 55032</li> </ul>		
<b>Masse in mm (LxBxH/T):</b>	<b>L</b>	<b>B</b>	<b>H</b>
	126	71	25
<b>Montage:</b>	AP - Aufputz		

### Produkteunterlagen:



### Lieferumfang:

1 x Modbus-Gateway  
 Manual in D / E