## **ALADIN Funk-Raumthermostat mit Indoor-Solarzelle**

# Mit Sollwertverstellung / mit Rahmen EDIZIOdue

Erfasst und sendet die Temperaturwerte im Raum. Gerät mit Sollwertverstellung. Der Funk-Raumthermostat (Raumfühler) funktioniert ohne Verkabelung und ohne Batterie und sendet seine Werte/Daten mit Funkprotokoll "EnOcean" an ALADIN-Empfänger, oder via KNX-Gateways an ein übergeordnetes Leitsystem .

Artikelnummer:	E-Nummer:	Farbe:	
300370	205 490 609	weiss	

## Funktion: Funk-Temperaturfühler / wartungsfrei Mit Sollwertverstellung am Gerät Mit Indoor-Solarzelle Optional kann eine Batterie in dunklen Räumen

nachgerüstet werden Modul sendet seine Werte mind. alle 100s

## Einsatzbereich:

In Gebäuden aller Art. Kann auch allen Unterlagen (ausser Metall) montiert werden

Ideal für Neubauten (einfachere Planung)

Ideal auch für Renovationen (keine Leitung notwendig, geringerer Aufwand)

Design passend zu EDIZIOdue

Ansteuerung von UP-Heizempfänger / REG-Empfänger / KNX-Gateways



#### Lieferumfang:

Manual in D / F	
1 x Rahmen EDIZIOdue	
1 x Raumthermostat	

#### **Technische Daten:**

Frequenz / Funkprotokoll:	868,3 MHz / EnOcean	
Sendeleistung:	< 10mW Sendeintervall alle 100 Sekunden	
Energieversorgung:	<ul><li>Indoor-Solarzelle batterielos / kabellos</li><li>Backup-Batterie optional</li></ul>	
Betriebstemparatur:	0° bis +40° C	
Schutzklasse:	IP21 / Schutzklasse 3	
Herstellung:	CH - Schweiz	
Einbindung mit/in:	<ul><li>UP-Empfänger</li><li>REG-Empfänger</li><li>KNX-Gateways</li></ul>	
Steuerung/Verwendung:	■ Heizungssteuerung	
Konformität:	■ RED-2014/53/EU ■ REACH-1907/2006 ■ RoHS-2015/863/EU (RoHS3)	
Masse in mm (LxBxH/T):	L B H	
	88 88 20	
Montage:	Schrauben, Kleben	
Einbau in Mehrfachkombination:	ja - möglich	



