



LUPUSEC - TEMPERATURSENSOR V2

Art. 12048

EAN: 4260195433199

- › Sendet alle 10 Minuten die Temperatur am Standort zur Alarmanlage
- › Batterielebensdauer mind. 1 Jahr
- › Funkbetrieb ohne Netzteil
- › Sehr einfache Installation
- › Schalten von Auf- und Unterputzrelais (Funksteckdosen) bei bestimmten Temperaturen
- › Arbeitet im 2.4GHz Bereich -> Nicht mit dem Funkrepeater Kompatibel

LUPUSEC - Temperatursensor V2



Mithilfe unserer Temperatursensoren automatisieren Sie Ihre Endgeräte ganz einfach.

Der LUPUSEC - Temperatursensor V2 misst die Temperatur am Installationsort und sendet jede Temperaturänderung alle 10 Minuten direkt an die Zentrale. So können Sie auch von unterwegs jederzeit die Temperatur am Installationsort des Sensors prüfen. Der Temperatursensor ist batteriebetrieben und steht innerhalb der Funkreichweite in Funkkontakt zur Alarmanlage. Kabel zur Signalübertragung oder eine Stromversorgung per Netzteil ist NICHT notwendig. Somit können Sie temperaturabhängig Beschattungen (Rollläden oder Jalousien) steuern, Heizkörperthermostate oder Fussbodenheizungsventile öffnen oder schließen, Klimageräte und Lüfter aktivieren. Dadurch sparen Sie nicht nur Heizkosten, sondern genießen auch stets ein angenehm temperiertes zu Hause.

Umfangreich erweiterbar - das LUPUSEC Produktuniversum:

Für das SmartHome Alarmsystem ist ein umfangreiches Sortiment an Zubehörartikeln verfügbar. So können Sie Tür- und Fenstersensoren, IP-Kameras, Bewegungsmelder, Türsperrlemente, Rollladenrelais, Heizungssteuerungen uvm. mit wenigen Klicks mit Ihrer Smarthome-Alarmanlage verbunden werden und über die Zentrale automatisiert angesteuert werden.



TECHNISCHE DATEN

Maße	110 x 20 x 25mm (LxHxB)
Gewicht	ca. 0,2 kg (inkl. Batterie)
Detektionsverfahren	Temperaturmessung
Sensortyp	Temperatursensor V2
Sabotageüberwachung	Nein
Sabotageanzeige des Sensors in der Zentrale	Nein
Statusüberwachung und Anzeige durch die Zentrale	Ja
Funkfrequenz	2,4 GHz (Beeinträchtigung anderer 2.4GHz Geräte möglich)
Funkleistung	max. 10mW
Sendereichweite	Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten)
Modulation	FM
Befestigungsmöglichkeiten	Verschrauben
Spannungsversorgung	3V Lithium Batterie (CR2 bei aktueller Generation; 1/2 AA bei älterer Generation)
Batterie Lebensdauer im Schnitt	ca. 1 Jahr
Montageort	Wand, Decke
Richtlinienkonform	CE, FCC, RoHs
Betriebstemperatur	-10°C bis +50°C
Kompatibel mit XT Zentrale	XT1 Plus, XT2 Plus, XT3
LIEFERUMFANG	
Temperatursensor V2	3V Lithium Batterie
Schrauben und Dübel	Handbuch

Ihr Partner für LUPUS-Produkte:

