

LUPUSEC - TEMPERATURSENSOR

Art. 12013 EAN: 4260195431959

- › Sendet alle 2 Minuten die Temperatur am Standort zur Alarmanlage
- › Batterielebensdauer mind. 1 Jahr
- › Funkbetrieb ohne Netzteil
- › Sehr einfache Installation
- › Schalten von Auf- und Unterputzrelais bei bestimmten Temperaturen
- › Arbeitet im 2.4GHz Bereich -> Nicht mit dem Funkrepeater Kompatibel



HAUPTMERKMALE

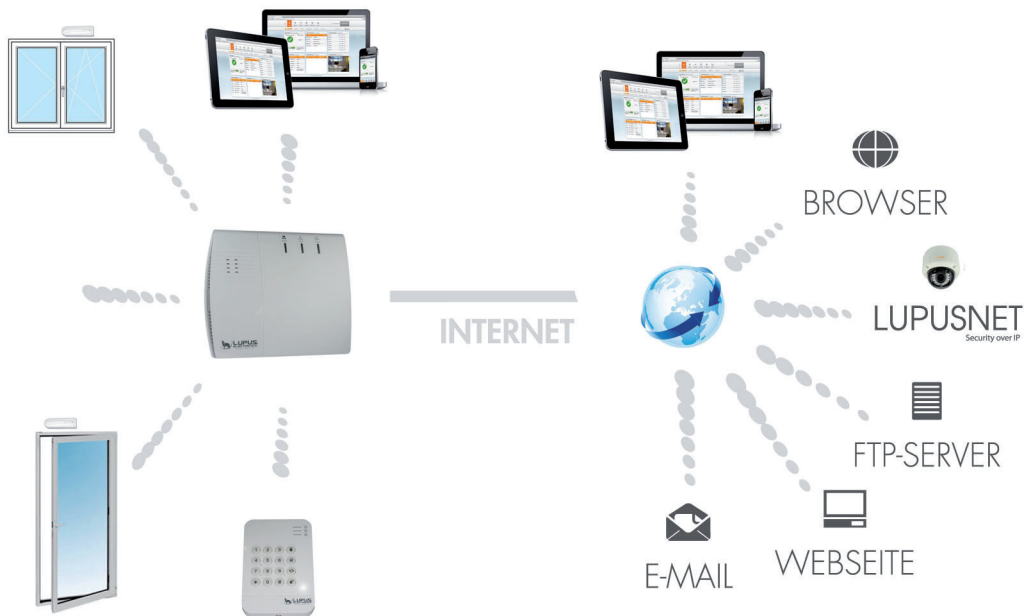
Der LUPUSEC-XT Temperatur-Sensor misst die Temperatur am Installationsort und sendet jede Temperaturänderung alle 2 Minuten direkt an die Zentrale. So können Sie auch von unterwegs jederzeit die Temperatur am Installationsort des Sensors prüfen. Der Temperatursensor ist batteriebetrieben und steht innerhalb der Funkreichweite in Funkkontakt zur Alarmanlage. Kabel zur Signalübertragung oder eine Stromversorgung per Netzteil ist NICHT notwendig.

Aktivierung von Auf- und Unterputzrelais bei Erreichen von bestimmten Temperaturen.

TECHNISCHE DATEN

Maße	113 x 25 x 27mm (LxHxB)
Gewicht	ca. 0,15 kg (inkl. Batterie)
Detektionsverfahren	Temperaturmessung
Sensortyp	Temperatursensor
Sabotageüberwachung	Nein
Sabotageanzeige des Sensors in der Zentrale	Nein
Statusanzeige	Ja
Statusüberwachung durch die Zentrale	Ja
Statusanzeige in der Zentrale	Ja
Batterieanzeige in der Zentrale	Ja
Statusüberwachung der Batterie in der Zentrale	Automatisch
Funkfrequenz	2,4 GHz (Beeinträchtigung anderer 2.4GHz Geräte möglich)
Funkleistung	max. 10mW
Sendereichweite	Ca. 30 bis 100 Meter
Modulation	FM
Befestigungsmöglichkeiten	Verschraubt, geklebt
Spannungsversorgung	1/2 AA 3V Lithium Batterie
Batterie Lebensdauer im Schnitt	3.3 Jahre
Montageort	Wände, in Ecken
Betriebstemperatur	10 bis +50° Celsius
Zertifizierung	CE, FCC, RoHs

ILLUSTRATIONEN



Ihr Partner für LUPUS-Produkte:

