



## LUPUSEC - GLASBRUCHMELDER

Art. 12011 EAN: 4260195431935

- › Erkennt zuverlässig akustisch brechendes Fensterglas
- › Keine Auslösung beim Bruch anderer Glasgegenstände im Raum
- › Max. Abstand zum Glas: 6m
- › Keine Verdrahtung notwendig
- › Alarmierung im Alarmfall über die Zentrale via. SMS, E-Mail oder Contact-ID

### LUPUSEC - Glasbruchmelder

Der Glasbruchmelder der LUPUSTEC-XT Alarmanlage ist ein Sensor, der brechendes Glas sofort bemerkt und zuverlässig meldet. Der Glasbruchsensor wird dementsprechend in der Nähe von Scheiben und Fenstern installiert. Der Glasbruchmelder ist batteriebetrieben und steht innerhalb der Funkreichweite in Funkkontakt zur Alarmanlage. Kabel zur Signalübertragung oder eine Stromversorgung per Netzteil ist NICHT notwendig.

### Das LUPUSEC - Produktuniversum:



Insgesamt bieten wir Ihnen zur Zeit über 30 Alarmanlagenkomponenten unterschiedlichste Einsatzzwecke an. Falls Sie weitere Fragen haben sollten, zögern Sie nicht uns zu kontaktieren.

## TECHNISCHE DATEN

Maße	105 x 80 x 35 mm(LxBxH)
Gewicht	ca. 0,15 kg (inkl. Batterie)
Detektionsverfahren	Akustisch
Sensortyp	Mikrofonsensor
Sabotageüberwachung (Gehäuseöffnung)	Ja
Sabotageanzeige des Sensors in der Zentrale	Ja
Statusanzeige	Nein
Statusüberwachung und Anzeige durch die Zentrale	Ja
Funkfrequenz	868,6625 MHz
Funkleistung	max. 10mW
Sendereichweite	Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten)
Modulation	FM
Befestigungsmöglichkeiten	Verschrauben
Spannungsversorgung	3,6V DC, Li-Batterie Typ CR2
Batterie Lebensdauer im Schnitt	3 Jahre
Montageort	Gegenüber der zu überwachenden Glasflächen
Richtlinienkonform	CE, FCC, RoHs
<b>Kompatibel mit XT Zentrale</b>	<b>XT1, XT1 Plus, XT2, XT2 Plus, XT3</b>

## LIEFERUMFANG

Glassensor	1 x 3,6V DC, Li-Batterie Typ CR2
Schrauben und Dübel	Handbuch

Ihr Partner für LUPUS-Produkte:

