



LUPUSEC - GLASBRUCHMELDER V2

Art. 12103 EAN: 4260195433816

- › 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, (Telefonanruf), E-Mail und Contact-ID

LUPUSEC - Glasbruchmelder V2



Der Glasbruchmelder V2 für die LUPUSTEC 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.

Egal ob Zuhause, Betrieb, Ladengeschäft oder Bürogebäude: der LUPUS Glasbruchmelder V2 macht Ihr Objekt sicher. Und durch das neue, formschöne Design passt er auch perfekt in Ihre Wohnung. Einfach, schön und sicher.

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, Türsperrerelemente, Rollladenrelais, Heizungssteuerungen uvm. mit wenigen Klicks mit Ihrer SmartHome Alarmanlage verbunden werden und über die Zentrale automatisiert angesteuert werden.



TECHNISCHE DATEN

Maße	75 x 75 x 23,8 mm (LxBxH)
Gewicht	ca. 50 Gramm (ohne Batterien)
Detektionsverfahren	Akustisch
Sensortyp	Mikrofonsensor
Sabotageüberwachung	Ja
Sabotageanzeige des Sensors in der Zentrale	Ja
Statusanzeige	Ja (Innenliegend)
Statusüberwachung und Anzeige durch die Zentrale	Ja
Funkfrequenz	2,4 GHz ZigBee HA 1.2
Funkleistung	max. 10mW
Sendereichweite	Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten)
Modulation	FM
Befestigungsmöglichkeiten	Verschrauben
Spannungsversorgung	3V DC, Li-Batterie Typ CR123
Batterie Lebensdauer im Schnitt	2 Jahre
Montageort	Gegenüber der zu überwachenden Glasflächen Nur Innenbereich
Richtlinienkonform	CE, FCC, RoHs
Kompatibel mit XT Zentrale	XT1 Plus, XT2 mit Dongle, XT2 Plus, XT3
LIEFERUMFANG	
Glassensor	1 x 3V DC, Li-Batterie Typ CR123
Schrauben und Dübel	Handbuch

Ihr Partner für LUPUS-Produkte:

