



LUPUSEC - CO MELDER

Art. 12019 EAN: 4260195432000

- › Meldet Kohlenstoffmonoxid-Austritt
- › Alarmiert an die Zentrale
- › Status via Zentrale abrufbar
- › Batterielebensdauer ca. 2 Jahre
- › Alarmierung im Alarmfall über die Zentrale via. SMS, (Telefonanruf), E-Mail und Contact-ID

LUPUSEC - CO-Melder

Der CO-Melder der LUPUSEC-XT ist ein Sensor für das hochgiftige Kohlenmonoxid-Gas und meldet zuverlässig und sofort jeden Anstieg über das natürliche Maß an die Zentrale, die dann entsprechend Alarm auslöst. Der CO-Melder 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:



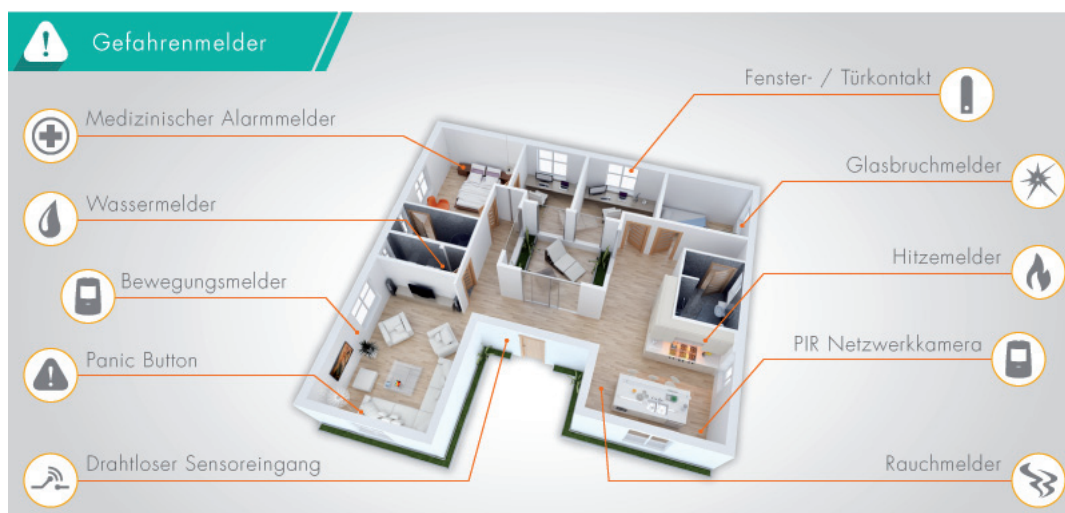
Insgesamt bieten wir Ihnen zur Zeit über 30 Alarmanlagenkomponenten unterschiedlichste Einsatzzwecke an. Falls Sie weitere Fragen haben sollten, zögern Sie nicht uns zu kontaktieren.

TECHNISCHE DATEN

Maße	130 x 100 x 30 mm (HxBxT)
Gewicht	ca. 0,28 kg (inkl. Batterie)
Detektionsverfahren	Widerstandsmessung
Lebensdauer des Sensors	5 Jahre (MTTF - Mean time to failures) Angabe vom Sensorhersteller
Sabotageüberwachung	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	Wand
Spannungsversorgung	Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten)
3 x AA Batterie 1.5V	FM
Batterie Lebensdauer im Schnitt	2 Jahre
Montageort	empfohlen in 1,5m Höhe
Richtlinienkonform	CE, FCC, RoHs, EN 50291
Montageort	-
Richtlinienkonform	CE, FCC, RoHs, EN 14604, IP68 (wasserdicht)

LIEFERUMFANG

CO Melder	3 x AA Batterie 1.5V
Handbuch	



Ihr Partner für LUPUS-Produkte:

