

## LUPUSEC - MED. ALARMMELDER

Art. 12009      EAN: 4260195431911

- » Wird wie eine Uhr getragen
- » Optimal zur Betreuung von hilfebedürftigen Personen
- » Durch Drücken des Alarmknopfes wird alarmiert
- » Alarmierung im Alarmfall über die Zentrale via. SMS, E-Mail oder Contact-ID



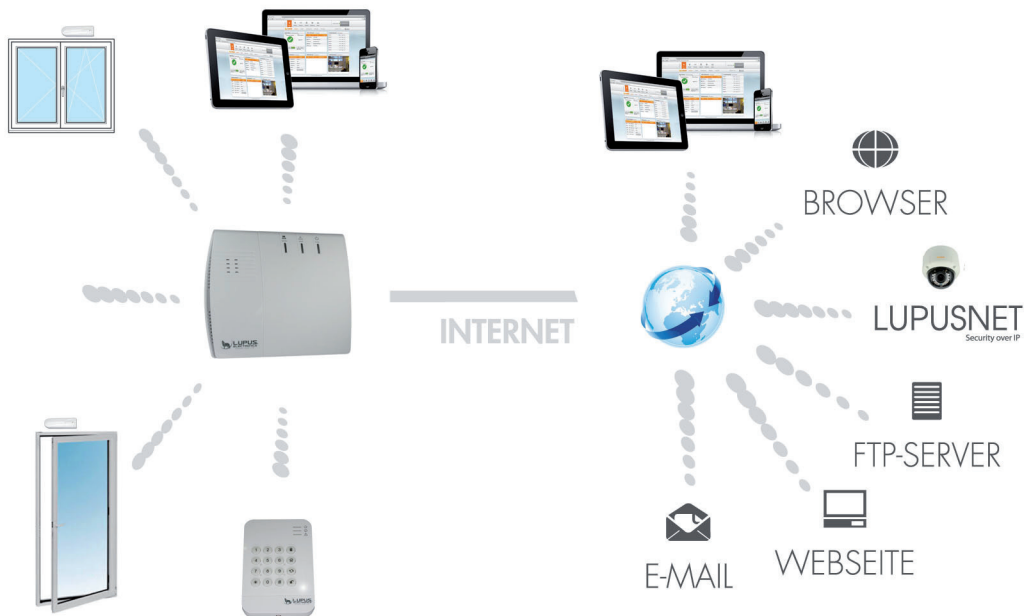
## HAUPTMERKMALE

Der armbandförmige Medizinische Alarmmelder der LUPUSEC-XT1 ist insbesondere zur Betreuung von hilfebedürftigen Personen gedacht und wird am Handgelenk der Person getragen. Um Hilfe herbeizuholen muss lediglich der Knopf länger als eine Sekunde gedrückt werden, und die Zentrale löst den programmierten Alarm aus. Der Medizinische Alarmmelder ist batteriebetrieben und steht innerhalb der Funkreichweite in Funkkontakt zur Alarmanlage. Kabel zur Signalübertragung oder eine Stromversorgung per Netzteil sind NICHT notwendig.

## TECHNISCHE DATEN

Verpackungsmaße	111 x 60 x 111 mm (LxBxH)
Bruttogewicht	0,29 kg
Detektionsverfahren	Mechanisch
Sensortyp	Drucksensor
Sabotageüberwachung	Nein
Sabotageanzeige des Sensors in der Zentrale	Nein
Statusanzeige	Nein
Statusüberwachung durch die Zentrale	Nein
Statusanzeige in der Zentrale	Ja
Batterieanzeige in der Zentrale	Ja
Statusüberwachung der Batterie in der Zentrale	Automatisch
Funkfrequenz	868,6625 MHz
Funkleistung	max. 10mW
Sendereichweite	Ca. 30 bis 100 Meter
Modulation	FM
Befestigungsmöglichkeiten	Armband, Umhängeband
Spannungsversorgung	1 x Knopfzelle
Batterie Lebensdauer im Schnitt	4 Jahre
Montageort	-
Zertifizierung	CE, FCC, RoHs, EN 14604

## ILLUSTRATIONEN



Ihr Partner für LUPUS-Produkte:

