



LUPUSEC - WASSERMELDER

Art. 12007 EAN: 4260195431898

- Meldet zuverlässig Wasser bei Kontakt
- » Schützt vor Wasserschäden
- Leicht zu montieren
- Wasserdichter Fühler. IP56 Schutzklase
- Alarmierung im Alarmfall über die Zentrale via. SMS, (Telefonanruf), E-Mail und Contact-ID

LUPUSEC - Wassermelder

Der LUPUSEC-XT Wassermelder alarmiert Sie zuverlässig bei Wasserschäden oder Überschwemmungen. Hierzu wird der Wassermelder einfach in Bodennähe angebracht und der Sensor so ausgelegt, dass er Bodenkontakt hat. Jeder Kontakt mit Wasser wird sofort gemeldet. Der Wassermelder ist ebenfalls batteriebetrieben und wird per Funk an die Alarmanlage angebunden. Daher kann er in jeder Räumlichkeit in Bodennähe angebracht werden. Kabel zur Signalübertragung oder eine Stromversorgung per Netzteil ist NICHT notwendig. Einfach den Wassermelder über die Zentrale mit dem Alarmsystem verbinden und einrichten.

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, Türsperrelemente, Rollladenrelais, Heizungssteuerungen uvm. mit wenigen Klicks mit Ihrer Smarthome-Alarmanlage verbunden werden und über die Zentrale automatisiert angesteuert werden.





Cewicht ca. 0.16 kg (inkl. Batterie) Detektionsverfahren Widerstandsmessung Widerstandsbrücke Schootageüberwachung Schootageüberwachung Schootageunzeige des Sensors in der Zentrale Schootageunzeige des Sensors in der Zentrale Schootageunzeige durch die Zentrale Schootageunzeige durch die Zentrale Ja Funkfrequenz B68,6375 MHz max. 10mW Schodereichweite Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten) Schootageungswersorgung A x AAA alkaline Batterien Schootageort Nur Innenbereich Arbeitstemperaturen Kompatibel mit XT Zentrale Wassersensor A x AAA alkaline Batterien LIEFERUMFANG Wassersensor A x AAA alkaline Batterien		
Maße 120 x 70 x 30mm (lxBxH) Gewicht ca. 0.16 kg (inkl. Batterie) Detektionsverfahren Widerstandsmessung Sensortyp Widerstandsbrücke Sabotageüberwachung - Sabotageanzeige des Sensors in der Zentrale - Statusanzeige - Statusüberwachung und Anzeige durch die Zentrale Ja Funkfrequenz 868,6375 MHz Funkleistung max. 10mW Sendereichweite Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten) Befestigungsmöglichkeiten Verschraubt Spannungsversorgung 4 x AAA alkaline Batterien Batterie Lebensdauer im Schnitt ca. 3 Jehre (bee iner Aktivierung im Monat) Wontageort Wand, Boden Nur Innenbereich Richtlinienkonform CE, FCC, RoHs Arbeitstemperaturen -10°C bis 45°C Kompatibel mit XT Zentrale Wassersensor 4 x AAA alkaline Batterien		
Gewicht ca. 0.16 kg (inkl. Batterie) Detektionsverfahren Widerstandsmessung Sensortyp Widerstandsbrücke Sabotageüberwachung - Sabotageüberwachung - Sabotageanzeige des Sensors in der Zentrale - Statussüberwachung und Anzeige durch die Zentrale Ja Funkfrequenz 868,6375 MHz Funkleistung max. 10mW Sendereichweite Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten) Befestigungsmöglichkeiten Verschraubt Spannungsversorgung 4 x AAA alkaline Batterien Batterie Lebensdauer im Schnitt ca. 3 Jahre (bei einer Aktivierung im Monat) Wontageort Nur Innenbereich Richtlinienkonform CE, FCC, RoHs Arbeitstemperaturen -10°C bis 45°C Kompatibel mit XT Zentrale Wassersensor 4 x AAA alkaline Batterien	TECHNISCHE DATEN	
Detektionsverfahren Widerstandsmessung Sensortyp Widerstandsbrücke Sabotageüberwachung - Sabotageanzeige des Sensors in der Zentrale - Statusanzeige - Statusüberwachung und Anzeige durch die Zentrale Ja Funkfrequenz 86,8,6375 MHz Funkleistung max. 10mW Sendereichweite Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten) Befestigungsmöglichkeiten Verschraubt Spannungsversorgung 4 x AAA alkaline Batterien Batterie Lebensdauer im Schnitt ca. 3 Jahre (bei einer Aktivierung im Monat) Montageort Wand, Boden Nur Innenbereich Richtlinienkonform CE, FCC, RoHs Arbeitstemperaturen -10°C bis 45°C Kompatibel mit XT Zentrale Wassersensor 4 x AAA alkaline Batterien	Маве	120 x 70 x 30mm (LxBxH)
Sensortyp Sabotageüberwachung Sabotageüberwachung Sabotageanzeige des Sensors in der Zentrale Statusanzeige Statusüberwachung und Anzeige durch die Zentrale Funkfrequenz B68,6375 MHz Funkleistung max. 10mW Sendereichweite Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örflichen Begebenheiten) Befestigungsmöglichkeiten Verschraubt Spannungsversorgung 4 x AAA alkaline Batterien Batterie Lebensdauer im Schnitt ca. 3 Jahre (bei einer Aktivierung im Monat) Wand, Boden Nur Innenbereich Richtlinienkonform CE, FCC, RoHs Arbeitstemperaturen Arbeitstemperaturen Kompatibel mit XT Zentrale XT1, XT1 Plus, XT2, XT2 Plus, XT4 LIEFERUMFANG Wassersensor 4 x AAA alkaline Batterien	Gewicht	ca. 0.16 kg (inkl. Batterie)
Sabotageüberwachung Sabotageanzeige des Sensors in der Zentrale Statusanzeige Statusäberwachung und Anzeige durch die Zentrale Statusüberwachung und Anzeige durch die Zentrale Selestigungswischen Selestigungsmöglichkeiten Sendereichweite Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten) Verschraubt Verschraubt Verschraubt Verschraubt Verschraubt Spannungsversorgung 4 x AAA alkaline Batterien Wand, Boden Nur Innenbereich Nur Innenbereich CE, FCC, RoHs Arbeitstemperaturen CE, FCC, RoHs Arbeitstemperaturen Til O°C bis 45°C XTI, XTI Plus, XT2, XT2 Plus, XT4 LIEFERUMFANG Wassersensor 4 x AAA alkaline Batterien	Detektionsverfahren	Widerstandsmessung
Sabotageanzeige des Sensors in der Zentrale Statusüberwachung und Anzeige durch die Zentrale Funkfrequenz 868,6375 MHz Funkleistung max. 10mW Sendereichweite Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten) Befestigungsmöglichkeiten Verschraubt Spannungsversorgung 4 x AAA alkaline Batterien Batterie Lebensdauer im Schnitt ca. 3 Jahre (bei einer Aktivierung im Monat) Wond, Boden Nur Innenbereich Richtlinienkonform CE, FCC, RoHs Arbeitstemperaturen -10°C bis 45°C Kompatibel mit XT Zentrale X11, X11 Plus, X72, X72 Plus, X74 LIEFERUMFANG Wassersensor 4 x AAA alkaline Batterien	Sensortyp	Widerstandsbrücke
Statusüberwachung und Anzeige durch die Zentrale Funkfrequenz 868,6375 MHz Funkleistung max. 10mW Sendereichweite Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten) Befestigungsmöglichkeiten Verschraubt Spannungsversorgung 4 x AAA alkaline Batterien Batterie Lebensdauer im Schnitt ca. 3 Jahre (bei einer Aktivierung im Monat) Wand, Boden Nur Innenbereich Richtlinienkonform CE, FCC, RoHs Arbeitstemperaturen Kompatibel mit XT Zentrale XT1, XT1 Plus, XT2, XT2 Plus, XT4 LIEFERUMFANG Wassersensor 4 x AAA alkaline Batterien	Sabotageüberwachung	•
Statusüberwachung und Anzeige durch die Zentrale Funkfrequenz 868,6375 MHz Funkleistung max. 10mW Sendereichweite Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten) Befestigungsmöglichkeiten Verschraubt Spannungsversorgung 4 x AAA alkaline Batterien Batterie Lebensdauer im Schnitt ca. 3 Jahre (bei einer Aktivierung im Monat) Wand, Boden Nur Innenbereich Richtlinienkonform CE, FCC, RoHs Arbeitstemperaturen Arbeitstemperaturen Kompatibel mit XT Zentrale XT1, XT1 Plus, XT2, XT2 Plus, XT4 LIEFERUMFANG Wassersensor 4 x AAA alkaline Batterien	Sabotageanzeige des Sensors in der Zentrale	•
Funkfrequenz Funkleistung max. 10mW Sendereichweite Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten) Befestigungsmöglichkeiten Verschraubt 4 x AAA alkaline Batterien Batterie Lebensdauer im Schnitt ca. 3 Jahre (bei einer Aktivierung im Monat) Wand, Boden Nur Innenbereich Richtlinienkonform CE, FCC, RoHs Arbeitstemperaturen CE, FCC, RoHs Arbeitstemperaturen XT1, XT1 Plus, XT2, XT2 Plus, XT4 LIEFERUMFANG Wassersensor 4 x AAA alkaline Batterien	Statusanzeige	-
Funkleistung Sendereichweite Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten) Befestigungsmöglichkeiten Verschraubt Spannungsversorgung 4 x AAA alkaline Batterien Batterie Lebensdauer im Schnitt ca. 3 Jahre (bei einer Aktivierung im Monat) Wand, Boden Nur Innenbereich Richtlinienkonform CE, FCC, RoHs Arbeitstemperaturen Arbeitstemperaturen XT1, XT1 Plus, XT2, XT2 Plus, XT4 LIEFERUMFANG Wassersensor 4 x AAA alkaline Batterien	Statusüberwachung und Anzeige durch die Zentrale	Ja
Sendereichweite Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten) Befestigungsmöglichkeiten Verschraubt Spannungsversorgung 4 x AAA alkaline Batterien Batterie Lebensdauer im Schnitt ca. 3 Jahre (bei einer Aktivierung im Monat) Wand, Boden Nur Innenbereich Richtlinienkonform CE, FCC, RoHs Arbeitstemperaturen -10°C bis 45°C Kompatibel mit XT Zentrale XT1, XT1 Plus, XT2, XT2 Plus, XT4 LIEFERUMFANG Wassersensor 4 x AAA alkaline Batterien	Funkfrequenz	868,6375 MHz
Befestigungsmöglichkeiten Spannungsversorgung 4 x AAA alkaline Batterien ca. 3 Jahre (bei einer Aktivierung im Monat) Wand, Boden Nur Innenbereich Richtlinienkonform CE, FCC, RoHs Arbeitstemperaturen Kompatibel mit XT Zentrale XT1, XT1 Plus, XT2, XT2 Plus, XT4 LIEFERUMFANG Wassersensor Verschraubt 4 x AAA alkaline Batterien	Funkleistung	max. 10mW
Spannungsversorgung 4 x AAA alkaline Batterien Batterie Lebensdauer im Schnitt ca. 3 Jahre (bei einer Aktivierung im Monat) Wand, Boden Nur Innenbereich Richtlinienkonform CE, FCC, RoHs Arbeitstemperaturen -10°C bis 45°C Kompatibel mit XT Zentrale XT1, XT1 Plus, XT2, XT2 Plus, XT4 LIEFERUMFANG Wassersensor 4 x AAA alkaline Batterien	Sendereichweite	Ca. 30 bis 100 Meter (je nach den örtlichen Begebenheiten)
Batterie Lebensdauer im Schnitt Ca. 3 Jahre (bei einer Aktivierung im Monat) Wand, Boden Nur Innenbereich Richtlinienkonform CE, FCC, RoHs -10°C bis 45°C Kompatibel mit XT Zentrale XT1, XT1 Plus, XT2, XT2 Plus, XT4 LIEFERUMFANG Wassersensor 4 x AAA alkaline Batterien	Befestigungsmöglichkeiten	Verschraubt
Montageort Montageort Wand, Boden Nur Innenbereich CE, FCC, RoHs Arbeitstemperaturen -10°C bis 45°C Kompatibel mit XT Zentrale XT1, XT1 Plus, XT2, XT2 Plus, XT4 LIEFERUMFANG Wassersensor 4 x AAA alkaline Batterien	Spannungsversorgung	4 x AAA alkaline Batterien
Norlingeon Richtlinienkonform CE, FCC, RoHs Arbeitstemperaturen -10°C bis 45°C Kompatibel mit XT Zentrale XT1, XT1 Plus, XT2, XT2 Plus, XT4 LIEFERUMFANG Wassersensor 4 x AAA alkaline Batterien	Batterie Lebensdauer im Schnitt	ca. 3 Jahre (bei einer Aktivierung im Monat)
Arbeitstemperaturen -10°C bis 45°C Kompatibel mit XT Zentrale XT1, XT1 Plus, XT2, XT2 Plus, XT4 LIEFERUMFANG Wassersensor 4 x AAA alkaline Batterien	Montageort	Wand, Boden Nur Innenbereich
Kompatibel mit XT Zentrale XT1, XT1 Plus, XT2, XT2 Plus, XT4 LIEFERUMFANG Wassersensor 4 x AAA alkaline Batterien	Richtlinienkonform	CE, FCC, RoHs
LIEFERUMFANG Wassersensor 4 × AAA alkaline Batterien	Arbeitstemperaturen	-10°C bis 45°C
Wassersensor 4 x AAA alkaline Batterien	Kompatibel mit XT Zentrale	XT1, XT1 Plus, XT2, XT2 Plus, XT4
	LIEFERUMFANG	
Schrauben und Dübel Handbuch	Wassersensor	4 x AAA alkaline Batterien
	Schrauben und Dübel	Handbuch

Ihr Partner für LUPUS-Produkte: