

TECHNISCHE DATEN

Horizontaler Erkennungswinkel	110°
Sensor Maße	60 x 113 x 63 mm (TxHxB)
Gewicht	0,140 kg
Detektionsverfahren	Wärmefeldmessung, Mikrowellenfeldmessung
Sensortyp	PIR + Mikrowellen Pulse Doppler
optimale Installationshöhe	zw. 1.9 - 2m
Mikrowellen Frequenz	10.525 GHz
Betriebstemperatur	-10°C bis +45°C (nur Innenbereich)
Sabotageüberwachung	Ja, Öffnungskontakt
Sabotageanzeige des Sensors in der Zentrale	Ja
Statusüberwachung durch die Zentrale	Ja
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	Verschraubt, geklebt in 1.8-2m Höhe
Spannungsversorgung	CR123A 3V Lithium Batterie
Batterie Lebensdauer im Schnitt	3 Jahre
Montageort	Wände, in Ecken Nur Innenbereich
Richtlinienkonform	CE, FCC, RoHs
Auslöseverbrauch	Nein
Stromverbrauch	30mA
Kompatibel mit XT Zentrale	XT1, XT1 Plus, XT2, XT2 Plus, XT4

LIEFERUMFANG

Bewegungsmelder	Batterie
Schrauben und Dübel	Eckhalterung
Handbuch	

Ihr Partner für LUPUS-Produkte:

