



videofied Außen-Kamerabewegungsmelder, 100 % drahtlos und bidirektional, inkl. Halter

Artikel-Nummer:

FMD185

Dieser batteriebetriebene Außen-PIR-Melder mit Kamera vereint Alarmmeldung und Alarmverifikation in einem Gerät. Die Kamera mit Nachtsichtfunktion mit einer Empfindlichkeit von 0,2 lux, in die ein Infrarot-Beleuchtungssystem integriert ist, gewährleistet Sicht auch in der Nacht. Die Digitalkamera ist mit einem auf Infrarotbasis funktionierenden Bewegungsmelder ausgestattet. Das komplette Gerät ist klein, funktioniert kabellos und passt sich ästhetisch dem Umfeld an.

Die Kamera wird NUR bei Vorliegen eines Alarms aktiviert. Das ist einer der Gründe, warum die Haltbarkeit der Batterien bis zu 4 Jahre beträgt. Das videofied-System erlaubt keine ungewollte Beobachtung oder eine Überwachung von außen, sofern nicht ein Alarmzustand besteht. Sicherheit muss keine Einschränkung der Privatsphäre bedeuten.

Leistungsmerkmale

- Bis zu 4 Jahre Batterielevensdauer
- inkl. 1 Robust-Wandhalter (FMD085-H)
- inkl. 4 Lithiumbatterien
- Verschiedenen Fresnel-Linsen im Lieferumfang enthalten: Standard (Volumetrisch), Vertikaler Vorhang (z. B. zur Fassadenabsicherung), Horizontaler Vorhang (z. B. zur Vermeidung von Fehlalarmen durch Tiere), Korridor/Strahl (z. B. zur Zaunüberwachung)
- Verbesserte Nachtsichtbeleuchtung
- Beschleunigungssensor für Sabotageüberwachung (Schutz vor Verdrehen, Öffnen, Vandalismus, Demonstrieren)
- Ein- und Ausgänge (Zur Anbindung an beliebige verdrahtete Geräte)
- Erhöhte Kameraauflösung (VGA bei Einzelaufnahme, QVGA bei Videoaufzeichnung)
- Videoaufzeichnung in Farbe
- Verdoppelte Funkübertragungsgeschwindigkeit
- Registriertaste von außen erreichbar (Kein Öffnen des Gerätes mehr nötig)
- Erhöhte Funkreichweite

- Erleichtertes Öffnen des Gerätes mit nur einer Schraube

Technische Daten

Abmessungen	130 x 102 x 141 mm
Betriebstemperatur	-30 °C bis 60 °C
Bildrate	5 Frames/sek
Frequenz	868 MHz
Gewicht	261 g (ohne Batterien)
Infrarotausleuchtung	4 IR-LEDS, automatisch
Linsen	Vorhang H+V, Strahl, Volumetrisch
Maskierungsblende	Ja
PIR Erfassungsbereich	90°/12 m
Reichweite Beleuchtung	12 m
RF-Technologie	BI-Direktional - S2View
Schutzklasse	IP65
Strahl	4°/20 m
Stromversorgung	4 x 3,6 V LS14500 Batterien (BY14500)
Video Dateigröße	220 KByte
Videoformat	MPEG V1.0 video file
Vorhang horizontal	90°/5°/12 m
Vorhang vertikal	90°/10°/12 m