

Comfion Funk-PIR-Kamera (Außen)

Art.-Nr. FUBW80700

Seite 1 von 3



Schützen Sie Ihr Zuhause - bevor es zu spät ist

Die ABUS Comfion Funk-PIR-Kamera für den Außenbereich erkennt Bewegungen, bevor Einbrecher Ihr Haus betreten. Ideal als Perimeterschutz sorgt sie für Sicherheit rund ums Grundstück - zuverlässig, frühzeitig und intelligent.

Sofortige Benachrichtigungen mit Bildern in HD

Bei Bewegung werden automatisch Bilder direkt aufs Smartphone oder per E-Mail gesendet. Die Kamera liefert Aufnahmen in HD-Qualität, beleuchtet von integrierten Weißlicht-LEDs für klare Sicht selbst bei Dämmerung oder Nacht.

Zuverlässige Sensorik - weniger Fehlalarme

Zwei PIR-Sensoren erkennen Menschen präzise, während die Abdecküberwachung Manipulationsversuche meldet. Die flexible Montagehalterung ermöglicht die optimale Ausrichtung von Kamera und Sensoren für maximale Abdeckung.

Robust und wetterfest

Mit IP55-Schutz und Umweltklasse IV widersteht die Kamera extremen Temperaturen von -35°C bis 60°C, Regen, Staub und Wind - ideal für jede Außensituation.

Flexibel und zukunftssicher

Montage an Wand, Decke oder Pfahl ist unkompliziert. Drahtlos über das sichere Comfion-Funknetz oder als Zusatz zu konventionellen Einbruchmeldeanlagen einsetzbar - mit bis zu 1000 m Reichweite. Montage an Wand, Decke oder Pfahl ist unkompliziert und dank mitgeliefertem Montagehalter ist der Melder auch perfekt auf den zu überwachenden Bereich ausgerichtet.

Langfristig zuverlässig

Comfion Funk-PIR-Kamera (Außen)

Art.-Nr. FUBW80700

Seite 2 von 3

Bis zu 3 Jahre Batterielevensdauer und EN 50131 Grad 2 Zertifizierung garantieren dauerhaften Schutz und sorgenfreie Nutzung.

Technologien

- Frühwarnung vor Einbrechern: Erkennt Bewegungen am Grundstück, bevor Täter das Haus erreichen, ideal für Perimeterschutz
- HD- oder VGA-Bilder aufs Smartphone: Sofortige Push-Benachrichtigung bei Bewegung, klare Sicht dank integrierter Weißlicht-LEDs
- Reduzierte Fehlalarme: Zwei PIR-Sensoren erkennen zuverlässig Menschen, nicht Tiere oder andere Störfaktoren
- Manipulationsschutz: Integrierte Abdecküberwachung meldet jede unerlaubte Bewegung oder Veränderung an der Kamera
- Flexible Montage: Wand, Decke oder Pfahl; Kamera und PIR-Sensoren mehrfach stufenlos ausrichtbar für optimale Abdeckung
- Wetterfest und robust: IP55-Schutz, Umweltklasse IV, funktioniert bei Temperaturen von -35°C bis 60°C
- Sichere Funkverbindung: Comfion Funknetz mit bis zu 1000 m Freifeldreichweite, alternativ auch an konventionelle Anlagen anschließbar
- Langfristige Zuverlässigkeit: Batterielevensdauer bis zu 3 Jahre, EN 50131 Grad 2 zertifiziert
- Optimal für Haus, Garten, Einfahrten oder Hallen; vielseitiger Schutz rund ums Eigentum

Technische Daten - Comfion Funk-PIR-Kamera (Außen)

Abdecküberwachung	Ja
Abmessungen	105 x 244 x 93 mm
Absicherungsart	Einbruchschutz
Akkutyp	CR123A, 3V, Lithium
Artikelgewicht	0.933 kg
Batterie - Menge	3
Batterie - max. Batterielevensdauer	3 Jahr(e)
Breite	105 mm
Bruttogewicht	0.928 kg
Detektionsverfahren	Wärmeerkennung
EN	Grad 2
Einsatzbereiche	Außenbereich
Einstellbare Empfindlichkeit	Ja
Erfassungsbereich Melder (m)	15 m
Facettenfarbe	weiß
Funkfrequenz	868 MHz

Comfion Funk-PIR-Kamera (Außen)

Art.-Nr. FUBW80700

Seite 3 von 3

Technische Daten - Comfion Funk-PIR-Kamera (Außen)

Funkleistung	25 mW
Gehäusematerial	PC/ABS
Horizontaler Blickwinkel	100 °
Höhe	244 mm
Kompatibel zu	Comfion, Secoris (nur verdrahtet)
Länge	93 mm
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	95 %
Max. Reichweite Empfangen (Freifeld)	1,000 m
Max. Reichweite Senden (Freifeld)	1,000 m
Meldeart	passiv Infrarot
Min. Betriebstemperatur	-30 °C
Modulation	2FSK
Montageart	Aufbau
Montageort	Wand, Decke, Pfahl
Neu	Ja
Norm	EN 50131 Gr. 2
PIR-Blickwinkel horizontal	100 °
PIR-Blickwinkel vertikal	110 °
Produktgruppe	Melder
Sabotageüberwachung	Ja
Schutzart IP	55
Sensortyp	PIR
Sicherheitsgrad	2
Spannungsversorgung DC	12 V
Spannungsüberwachung	Ja
Statusanzeige	Ja
Technik	Elektronik
Tiefe	93 mm
Umweltklasse	IV
VdS Klasse	ohne
WEEE-Gruppe	09
Zertifizierungen	EN 50131 Gr. 2; VSÖ