

Secoris Funk-Bewegungsmelder PIR

Art.-Nr. FUBW60100

Seite 1 von 2

Technische Daten - Secoris Funk-Bewegungsmelder PIR

Abdecküberwachung	Nein
Abmessungen	55x115x55 (BxHxT) mm
Absicherungsart	Einbruchschutz
Akku	Nein
Akkutyp	1,5V AA (LR6)
Alarmspeicher	Nein
Artikelgewicht	0.148 kg
Batterie - Menge	2
Batterie - festverbaut	Nein
Batterie - max. Batterielebensdauer	5 Jahr(e)
Breite	55 mm
Bruttogewicht	0.15 kg
Detektionsverfahren	Wärmeerkennung
Durchmesser	55 mm
EN	Grad 2
Einsatzbereiche	Innenraum
Einstellbare Empfindlichkeit	haustierimmunität an/aus
Erfassungsbereich Melder (m)	10 m
Facettenfarbe	weiß
Funkfrequenz	868.09 MHz
Funkfrequenz 2	868.23 MHz
Funkfrequenz 3	868.37 MHz
Funkfrequenz 4	868.51 MHz
Funkfrequenz 5	868,6625 MHz
Funkleistung	10 mW
Gehäusematerial	ABS
Horizontaler Blickwinkel	90 °
Höhe	115 mm
Kompatibel zu	Secvest, Secoris
Länge	55 mm
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	95 %
Max. Reichweite Empfangen (Freifeld)	700 m
Max. Reichweite Empfangen (Gebäude)	30 m

Secoris Funk-Bewegungsmelder PIR

Art.-Nr. FUBW60100

Seite 2 von 2

Technische Daten - Secoris Funk-Bewegungsmelder PIR

Max. Reichweite Senden (Freifeld)	700 m
Max. Reichweite Senden (Gebäude)	30 m
Mechanischer Schutz	Nein
Meldeart	passiv Infrarot
Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Modulation	2FSK
Montageart	Aufbau
Montageort	Wand
Neu	Nein
Norm	EN 50131-2-2:2017, EN 50131-5-3:2017
Produktgruppe	Melder
Sabotageüberwachung	Ja
Schutzart IP	34
Sensortyp	PIR
Sicherheitsgrad	2
Spannungsversorgung DC	3 V
Spannungsüberwachung	Ja
Sprache Anleitung	DE, EN; FR; NL; DK; IT
Sprache Verpackung	DE, EN; FR; NL; DK; IT
Statusanzeige	Ja
Stromaufnahme	23 mA
Stromaufnahme Standby	0.035 mA
Technik	Elektronik
Tiefe	55 mm
Tierimmun	Ja
Umweltklasse	II
VdS Klasse	ohne
WEEE-Gruppe	09
Zertifizierungen	EN 50131 Grad 2, VSÖ GS N