

Außenbewegungsmelder Dual PIR



Security Tech Germany

Art.-Nr. AZBW20000

Seite 1 von 2



Erkennt und meldet Wärmebewegungen

Der Außenbewegungsmelder ist ein Passiv-Infrarot-Bewegungsmelder mit dual PIR-Element. Er reagiert auf jede Art von Wärmebewegung und meldet diese an eine Alarmzentrale oder ein Videoüberwachungssystem.

Die intergrierten PIR-Elemente lassen sich um 180° schwenken und 90° neigen, sodass der Melder an nahezu jedem Ort eingesetzt werden kann. Ungeeignet für die Montage sind alle Stellen gegenüber Wärmequellen. Montieren Sie Ihren Bewegungsmelder ebenfalls nicht in die unmittelbare Nähe von Netzleitungen, Gasleitungen oder elektronischen Geräten, die bei längerem Betrieb Wärme erzeugen.

Der Blickwinkel des Außenbewegungsmelders beträgt 10°-70°, die Erfassungsreichweite - je nach Montagehöhe - bis zu 30 Meter.

Technologien

- Für Alarm- und Videoüberwachungssysteme geeignet
- Außenbewegungsmelder zur Perimeterüberwachung
- Dual-PIR-Element
- Erfassungsreichweite bis zu 30 m
- Schutzklasse IP55
- Zwei spannungsfreie Ausgänge

Außenbewegungsmelder Dual PIR

Art.-Nr. AZBW20000

Seite 2 von 2

Technische Daten - Außenbewegungsmelder Dual PIR

Abdecküberwachung	Nein
Abmessungen	(BxHxT) 157x120x115 mm
Anschlüsse	3
Artikelgewicht	0.288 kg
Breite	157 mm
Bruttogewicht	0.442 kg
Detektionsverfahren	Wärmeerkennung
Erfassungsbereich Melder (m)	8-30 m
Funkstandard	Nein
Gehäusematerial	Polyethylen HDPE
Horizontaler Blickwinkel	30 °
Höhe	120 mm
Impulswahlschalter	Ja
Kompatibel zu	Secoris, Secvest, Terxon
Länge	115 mm
Max. Betriebstemperatur	55 °C
Meldeart	passiv Infrarot
Min. Betriebstemperatur	-20 °C
Montageart	Aufputz
Montageort	Wand
Neu	Nein
Produktgruppe	Melder
Sabotageüberwachung	Ja
Schaltausgänge	2
Schutzart IP	55
Sensortyp	Unabhängige Dual-PIR-Einheit
Spannungsversorgung DC	9-15 V
Sprache Anleitung	DE, UK, FR, NL, DK
Sprache Verpackung	DE, UK, FR, NL, DK, PL, SE, ES
Statusanzeige	Ja
Stromaufnahme	8 mA
Tiefe	115 mm
Umweltklasse	III
VdS Klasse	ohne
WEEE-Gruppe	09