

TYXAL+ DMBV

Funk-Bewegungsmelder + Kamera

1020110



- eingebaute Kamera zur Bildübertragung
- Erkennung bewegender Personen mit Standardlinse
- inkl. Zusatzlinse für Haustierausblendung bis 50 kg
- Eckmontage ohne Zubehör möglich
- Energiesparfunktion für lange Batterielebensdauer



Farbe	weiß
Reichweite	12 m mit Standard-Linse, 10 m mit Tierimmunitätslinse
Funkreichweite	bis 300 m im Freifeld
Spannungsversorgung	Lithium-Batterie (im Lieferumfang enthalten)
Gehäuse	Kunststoff
Geeignet für	Innenbereich
Funk-Protokoll	X3D
Besonderheiten	Integrierte Kamera mit VGA-Auflösung (640x480 Pixel)
Öffnungswinkel	90°
Schutzklasse	IP30-IK04
Detektionsart	Passiv-Infrarot
Frequenz	2-Frequenz-Funktechnik mit 868,30 MHz und 868,95 MHz
Abmessungen B x H x T	67,6 x 110,8 x 57,8 mm

Der DMBV ist ein Funk-Bewegungsmelder mit integrierter Kamera für den Betrieb mit den TYXAL+ Funk-Alarmzentralen. Sobald eine Bewegung erkannt wird, kann eine automatische Bildsequenz-Übertragung (auf Smartphone/Tablet) gestartet werden.

Das moderne und unauffällige Gehäuse ist für den Einsatz in Wohnräumen geeignet. Dank der Dualband-Funktechnik arbeitet der Melder besonders zuverlässig. Die notwendigen Batterien sind im Lieferumfang enthalten. Anhand der mitgelieferten Austauschlinse kann der Melder auf Haustierimmunität bis 50kg umgerüstet werden.