



## Melden

# Funk-Bewegungsmelder



Funk-Bewegungsmelder für die Überwachung von Innenbereichen.

### Produktvorteile

- Kabellose Montage
- Wand- und Eckmontage
- Batterielebensdauer von 4 Jahren
- Erfassungswinkel von 90° mit einer Erfassungsreichweite von 10 m

Der Protexial Funk-Bewegungsmelder dient zur Überwachung innerhalb eines Hauses, eines Zimmers oder Raums. Er detektiert Körperwärme, die sich innerhalb seines Sichtfeldes bewegt. Beim Feststellen einer Bewegung sendet der Bewegungsmelder ein Signal an die Alarmzentrale, die einen Alarm auslöst. Der Erfassungswinkel des Funk-Bewegungsmelders beträgt 90 Grad, seine Erfassungsreichweite liegt bei bis zu 10 Meter- je nach Montagehöhe.

Der optimale Montageort des Funk-Bewegungsmelders ist direkt an der Wand, bis zu 2,3 Meter über dem Boden, in einer Ecke des Raumes. Für die Montage ungeeignet sind alle Stellen gegenüber von einem Fenster oder von Wärmequellen (z. B. Heizung, Radiator, Wärmewandler). Die Montage des Funk-Bewegungsmelders sollte ebenfalls nicht in die unmittelbare Nähe von Stromleitungen, Gasleitungen oder elektronischen Geräten (z.B. ein Faxgerät), die bei längerem Betrieb Wärme erzeugen, erfolgen.

### Installationsbeispiel



### Protexial Funk-Bewegungsmelder

Artikel-Nr.

**1 875 003**

Lieferumfang: Funk-Bewegungsmelder, Batterien, Schrauben, Dübel

### Technische Daten



Detektionsverfahren:	Wärmeerkennung
Funkfrequenz:	433,42 MHz und 433,92 MHz
Sabotageüberwachung:	gegen das Öffnen des Gehäuses
Erfassungswinkel:	90°
Erfassungsreichweite:	10 m
Spannungsversorgung:	3 V DC
Batterietyp:	2 x LR6 Alkaline
Batterielebensdauer:	bis zu 4 Jahre
Betriebstemperatur:	+5 °C bis 40 °C
Abmessungen (BxHxT):	60 x 90 x 65 mm
Gewicht:	112 g inkl. Batterie
Planungssymbol:	