



9S-ACC-01-17 – Drahtloser Bewegungsmelder

Der 9Solutions Bewegungsmelder wurde entwickelt, um Bewegungen im Patienten-/Bewohnerzimmern automatisch auf eine Entfernung von bis zu 4 Metern zu erkennen und wenn erforderlich zu alarmieren.

Der Bewegungsmelder ist einfach aufzustellen und ins 9Solutions-System zu integrieren.

Aufgrund der Drahtlosigkeit ist er bequem da zu platzieren, wo er benötigt wird. Der verstellbare Ständer ermöglicht, ihn fast auf jede beliebige Fläche zu stellen, so kann er z.B. auch an Bettbeinen befestigt werden.



Produkteigenschaften

- Voll einstellbarer und flexibler Bewegungsmelder
- Erkennt Bewegung und überträgt Nachrichten an das 9Solutions System
- horizontal und vertikal justierbar, mit verstellbaren Standbeinen; Erfassungsbereich bis zu 4 Meter
- eingebauter Ein-/Ausschalter; basierend auf energiesparender Bluetooth-Technologie
- Ferndiagnose ermöglicht die automatische Benachrichtigung bei Störung
- Verbindet sich beim Einschalten automatisch mit dem 9Solutions Echtzeit-Lokalisierungs-System

Technische Informationen	
Produktnummer	9S-ACC-01-17
Schalter	1
Infrarot-Sensor	Abdeckungswinkel 101 Grad, Erfassungsbereich bis zu 4 Meter
Reichweite	bis zu 50 m, abhängig von der Gebäudekonstruktion
Frequenzbereich Bluetooth	2,4 GHz, ISM Band (2400-2483,5 MHz)
Ausgangsleistung	4 dBm
Stromversorgung	Batterietype 1.5 V, AA-LR6, hält bis zu 2 Jahre*
Wasserschutz	gemäß IP5X
Betriebstemperatur	+15°C bis +55°C
Lagertemperatur	-40°C bis +70°C
Gewicht	117 g
Abmessungen	127 x 70 x 30 mm
Relative Luftfeuchtigkeit	5-95%, nicht kondensierend
Geräte-Pflege	
Die Reinigung kann mit einem in warmem Seifenwasser oder in verdünntem Chlor (1000 ppm) befeuchteten Schwamm erfolgen.	



1. Ein-/Ausschalter
2. Infrarot-Sender
3. bewegliche Füße

*) Berechnung auf Basis durchschnittlicher Tagesbewegung 16/24 und Ruhezeit 8/24