

## **Anleitung Funk-Bewegungsmelder HW-01D**

Vielen Dank für den Kauf dieses Produkts. Bitte lesen Sie vor der Inbetriebnahme diese Anleitung durch. Bei Fragen nehmen Sie bitte Kontakt mit mir auf.

Internethandel Lutz Ahnert

[www.sky-shoppen.de](http://www.sky-shoppen.de)

[www.sky-alarm.de](http://www.sky-alarm.de)

Badergasse 23

08451 Crimmitschau

email: sky-shop@gmx.de    Tel.: 037629164799

### Übersicht Funktionen:

Bewegungsmelder für Innen mit Funkreichweite bis zu 80m

Passiver Infrarotsensor prozessorgesteuert

Überwachungsreichweite bis 10m , 110° Erfassungswinkel

Ein-/Ausschaltbar , Batteriebetrieben mit 4x AA Batterie

Wandhalterung mit Kugelgelenk, vertikal + horizontal drehbar

Warnung bei leerer Batterie durch LED-Anzeige

### Technische Daten:

Sensor: Passiver IR-Sensor

Stromversorgung: 4x AA Batterie

Standby-Stromverbrauch: < 30uA

Alarm-Stromverbrauch: < 20mA

Arbeitstemperatur: +5°C bis + 35°C

Luftfeuchtigkeit: bis 90%

Funkfrequenz: 433MHz

Funkreichweite: ca. 80m

Überwachungsreichweite: max. 10m

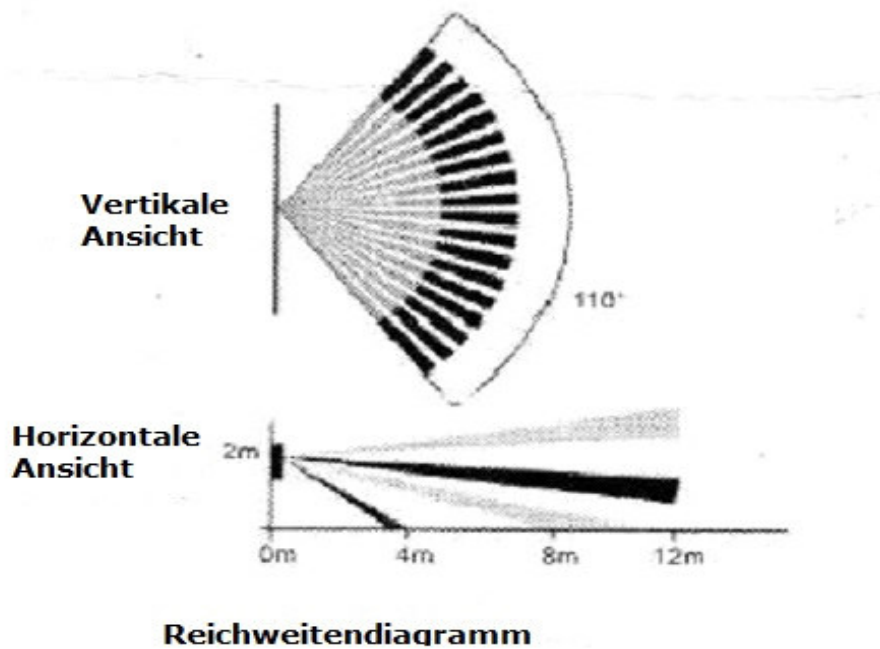
Erfassungswinkel: Horizontal 110° , Vertikal 60°

Code: PT2262

Maße: 110 x 70 x 40mm (Höhe x Breite x Dicke)

### Einführung:

Der Bewegungsmelder ist für die Überwachung im Innenbereich für Privathaushalte und gewerbliche Objekte vorgesehen. Der prozessorgesteuerte Hochleistungssensor vermeidet Alarmausfälle und ist sehr zuverlässig.



### Installation

Der Bewegungsmelder sollte in einer Höhe von 1,8m bis 2,5m an der Wand montiert werden.

Zum Einstellen der Bewegungsreichweite stellen Sie den Bewegungsmelder so ein, dass Bewegungen der Arme oder Hand erfasst werden. Bewegen Sie sich in der gewünschten maximalen Entfernung und korrigieren die Neigung des Bewegungsmelders, bis die Bewegungen erkannt werden. Der Melder ist mit der Wandhalterung vertikal und horizontal drehbar.

**Hinweise** zur Vermeidung von Alarmausfall und Fehlalarmen:

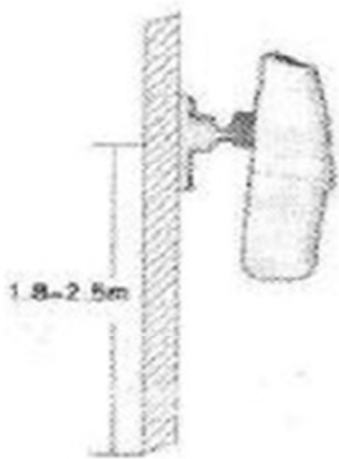
Installieren Sie den Bewegungsmelder nicht in der Nähe von Lüftungsanlagen, Klimaanlage und Heizungen.

Im Erfassungsbereich darf sich kein Objekt befinden, das sich bewegen kann, wie z.B. Blumen, Kleidung, Gardinen etc. (durch Windzug kann Alarm ausgelöst werden).

Der Bewegungsmelder muß fest in der Wandhalterung sitzen, damit Erschütterungen die Lage des Melders nicht verändern.

Der Bewegungsmelder darf nicht direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden, da dies das Erkennen von Bewegungen einschränkt.

Installationshöhe des Bewegungsmelders: 1,8 – 2,5m



### Einsetzen der Batterien

Im Lieferumfang sind 4 AA Batterien enthalten.

Öffnen Sie den Bewegungsmelder um die Batterien auswechseln zu können, das Gehäuse besteht aus 2 Teilen, ziehen Sie die Abdeckung des Bewegungsmelders nach unten, um das Batteriefach zu öffnen.



### Einschalten des Bewegungsmelders

Auf der Rückseite befindet sich ein On-/Off-Schalter, um die Batterien bei Nichtgebrauch zu schonen.

On = Bewegungsmelder ein

Off = Bewegungsmelder aus

Die Batterien haben eine Lebensdauer von ca. 2 Jahren.



### Warnung bei leerer Batterie

Wenn die Batterie fast leer ist, leuchtet die LED am Melder rot. Bitte wechseln Sie dann die Batterie.

### Alarmauslösung

Wenn ein Alarm ausgelöst wird, leuchtet die LED am Melder grün auf und es wird ein Alarmsignal an die Zentrale gesendet.

### Anlernen des Melders an einer Alarmzentrale

Um den Bewegungsmelder an einer Alarmzentrale anzulernen, schalten Sie die Alarmzentrale in den Einstellungsmodus.

Lösen Sie dann Alarm am Bewegungsmelder aus. Die Alarmzentrale quittiert das erfolgreiche anlernen des Melders mit einem Ton und die Status-LED leuchtet grün auf. Wenn kein Ton kommt, ist der Melder entweder bereits angelernt oder das anlernen ist fehlgeschlagen. Wiederholen Sie dann nochmals das anlernen des Melders.

Bei Fragen zum Produkt wenden Sie sich bitte an mich (Kontakt Daten siehe Anfang der Anleitung). Auf den Artikel wird eine Garantie von 2 Jahren gegeben.

Copyright by Internethandel Lutz Ahnert. Zuwiderhandlungen gegen das Urheberrecht werden zur Anzeige gebracht.

