

Manual V.

1.1.0

Funk Solar Bewegungsmelder

Benutzerhandbuch

FineSell GmbH
Chemnitzer Straße 36
09247 Chemnitz

Web: finesell.de • Email: info@finesell.de

1. Produktvorstellung
2. Hinweise / Einstellungen
3. Montage
4. Technische Daten



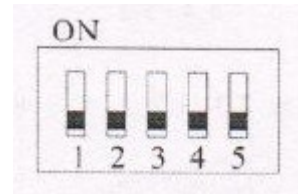
© FS

1. Produktvorstellung

Der Funk Solar Bewegungsmelder ist ein Passiv Infrarot Bewegungsmelder für den Schutz im Außenbereich. Der Bewegungsmelder reagiert auf Bewegungen menschlicher Körperwärme im Erfassungsbereich und löst so einen Alarm über die Alarmzentrale aus. Der Alarm wird nur ausgelöst, wenn beide Detektoren im Bewegungsmelder reagieren. Dieser Bewegungsmelder ist wasserdicht und ignoriert Bewegungen von Tieren bis 20kg Gewicht und 60cm Höhe. Dadurch ist der Einsatz im Außenbereich möglich.

2. Hinweise / Einstellungen:

Sie finden in dem Bewegungsmelder eine Reihe von DIP-Schaltern über die Sie die Einstellungen für den Funk Solar Bewegungsmelder treffen können.



DIP-Schalter	On	Off
1	Geringe Sensibilität	Hohe Sensibilität
2	Test-Modus	Normaler Betriebsmodus
5	LED an	LED aus

Die DIP-Schalter 3 und 4 regeln das Auslöseverhalten (Impuls-Modus: bei wie vielen Impulsen reagiert der Melder)

DIP-Schalter 3	DIP-Schalter 4	Pulse-modus
OFF	OFF	2 Pulse
OFF	ON	3 Pulse
ON	OFF	4 Pulse
ON	ON	5 Pulse

3. Montage

1. Stecken Sie den Akku im Bewegungsmelder an.
2. Die Montage im Erfassungsbereich von Treppen sollte vermieden werden, da sonst auch kleine Tiere den Alarm auslösen können.
3. Der Melder sollte in ca. 1,80m bis 2,00m Höhe montiert werden.
4. Der Melder muss senkrecht an der Wand befestigt werden (er darf nicht geneigt montiert werden).
5. Die optimale Reaktionszeit des Melders ist dann gegeben, wenn der Erfassungsbereich des Sensors durchquert wird und nicht, wenn sich der Eindringling direkt in Richtung des Sensors bewegt.

Achtung: Die Montage an Orten, an denen der Bewegungsmelder direkt mit Sonnenlicht bestrahlt wird, ist zu meiden, da dies den Erfassungsbereich des Melders verringert.

4. Technische Daten

Produkt-Ident	PIR-OD1
Detektortyp	Dual PIR Sensor
Erfassungsbereich	110° und 12m bei 20°C
Arbeitstemperatur	-20°C ~ 50°C
Tierimmunität	Bis zu 25kg, Körperhöhe 60cm
Stromaufnahme Bereitschaft	100uA
Stromaufnahme Betätigung	30mA
Funkfrequenz	433MhZ
Erfassungsgeschwindigkeit	0,3 – 3m/Sek.

Unsere Hinweispflicht nach dem Batteriegesetz

Altbatterien gehören nicht in den Hausmüll. Sie können gebrauchte Batterien unentgeltlich an unserem Versandlager zurückgeben. Sie sind als Verbraucher zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet.

Schadstoffhaltige Batterien sind mit einem Zeichen, bestehend aus einer durchgestrichenen Mülltonne und dem chemischen Symbol (Cd, Hg oder Pb) des für die Einstufung als schadstoffhaltig ausschlaggebenden Schwermetalls versehen:

„Cd“ steht für Cadmium.
 „Hg“ steht für Quecksilber.
 „Pb“ steht für Blei.

Haftungsausschluß

Mit dieser Komponente haben Sie ein besonders hochwertiges und zuverlässiges Produkt erworben. Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Gewährleistungsanspruch. Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung! Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung. In solchen Fällen erlischt jeder Gewährleistungsanspruch. Wenden Sie sich an eine Fachkraft, wenn Sie Zweifel über die Arbeitsweise, die Sicherheit oder den Anschluss des Gerätes haben. Eine Haftung seitens des Herstellers und Verkäufers bei Ausfall einzelner Komponenten, oder des Gesamtsystems wird ausdrücklich ausgeschlossen. Der Hersteller behält sich technische Änderungen vor.

FineSell GmbH
 Chemnitzer Straße 36
 09247 Chemnitz

E-Mail info@finesell.de
 Tel 03722 / 4066933
 Fax 0371 / 27232117