

FUMK50010W

Secvest Funk-Öffnungsmelder FSL (weiß)

Zuverlässige Alarmierung im EinbruchfallDer Funk-Öffnungsmelder detektiert und meldet das unbefugte Öffnen von Türen und Fenstern mithilfe eines Magnetkontakts. Bei einem Vorfall informiert er die Funk-alarmzentrale, die daraufhin die entsprechen eingestellte Alarmierung auslöst.Detektion und MeldungDas Produkt besteht aus einem Melder und einem Magnet. Diese werden parallel zueinander am beweglichen Teil von Fenster oder Tür sowie am Fenster- bzw. Türrahmen angebracht. Der Melder löst aus, sobald sich der Abstand zwischen den beiden Kontaktstellen durch ein Öffnen von Fenster oder Tür vergrößert. Damit ein Fenster bei geschlossenem Magnetkontakt dennoch gekippt werden kann, ist auch eine Montage am unteren Fensterrahmen möglich.Noch mehr Schutz mit zusätzlichen verdrahteten AlarmzonenDer Funk-Öffnungsmelder ermöglicht zudem eine Verdrahtung mit zusätzlichen Meldern, die den Einbruchschutz wirksam erweitern. So kann der Melder beispielsweise mit einem passiven Glasbruchmelder verbunden werden, der auf der Fensterscheibe angebracht werden kann und detektiert, wenn jemand das Fenster einschlägt. Der Funk-Öffnungsmelder für die Secvest Funkalarmanlage ist in den Farben weiß und braun erhältlich.



Produktbesonderheiten:

- Detektiert zuverlässig das Öffnen von Fenstern und Türen
- Anschlussmöglichkeit für weitere verdrahtete Meldern
- Als Funkmodul nutzbar
- Sabotageüberwachung

FUMK50010W

Secvest Funk-Öffnungsmelder FSL (weiß)

Technische Daten				
Anschlüsse	Schraubterminal (FSL)		Sicherheitsgrad	2
Max. Batterielebensdauer	2	Jahr(e)	Spannungsversorgung DC	3 V
Batterietyp	3V CR2 Li/MnO2		Spannungsüberwachung	Ja
Breite	33	mm	Statusanzeige	Ja
Detektionsverfahren	Magnetfeldmessung		Stromaufnahme	30 mA
Gehäusematerial	ABS		Umweltklasse	I
Höhe	89	mm	Zertifizierungen	INCERT, VSÖ, F&P, NCP
Leistungsaufnahme	0,09	W	Funkleistung	10 mW
Länge	29	mm	Funkfrequenz	868,6625 MHz
Modulation	FM		Max. Reichweite Senden (Gebäude)	30 m
Montageort	Fenster, Türen		Max. Betriebstemperatur	55 °C
Nettogewicht	0,05	kg	Min. Betriebstemperatur	-10 °C
Max. Reichweite Senden (Freifeld)	100	m		
Sabotageüberwachung	Ja			
Sensortyp	Reed-Kontakt			

Überreicht durch:
Haas Schlüsseldienst GmbH
 Andritzer Reichsstr. 34
 8045 GRAZ
 +43 (316) 687101
 office@haas-aufsperrren.at