

Erster Bewegungsmelder mit
bidirektionalem Informationsaustausch

Swiss Garde MZ 5000



Swiss Garde MZ5000

- Bewegungsmelder 230V/50Hz
- Erfassungsbereich 360° + 180°/16m
- HF-Sende- + Empfangsmodul steckbar
- HF-Controllpad 2-Weg
- 7 akustische Signale
- Lautstärke regelbar
- 20 Programmier-Funktionen

Züblin
Design
©Patent

Züblin



Swiss Garde MZ 5000

Bewegungsmelder mit bidirektionalem Informationsaustausch



Die Entwicklung im Bereiche der Infrarot-Bewegungsmelder wird mit dem neuen Swiss Garde MZ5000 einen weiteren Schritt vorangehen, denn der neue Sensor zeichnet sich durch den bidirektionalen Informationsaustausch mit einem Controllpad aus. Erstmals kann ein Bewegungsmelder nicht nur per HF-Handsender bequem bedient und programmiert werden, sondern er sendet auch Informationen mit bis zu 7 verschiedenen akustischen Signalen an ein Controllpad zurück. Aufgrund der Kommunikation von Sensor zu Sensor muss die Elektroplanung neu überdacht werden.

Der neue Swiss Garde MZ5000 mit bidirektionalem Informationsaustausch ist ab September 2006 erhältlich.

Bidi-Mod+Bidi-Pad = Bidi-Set
Ein bidirektionales Steckmodul mit einem bidirektionalen Controllpad gibt ein bidirektionales Set. (Optional)



Technische Daten
Nenn-Spannung: 230V, 50Hz
Erfassungsbereich: 180°/16m (über den gesamten Bereich)
Unterkriechschutz mit 360° Vertikalerfassung
Interne Reichweitenbeschränkung
2 integrierte Relais 16A/10A
2 Zeitr-, Licht- und Urlaubsregler
HF-Sende- und Empfangsmodul steckbar
HF-Controllpad 2-Weg
Reichweite: 100m freie Sicht
Bidirektionaler Informationsaustausch
Ein-, Aus-, Urlaubs- und Testfunktion
Lichtwertspeicherung etc.
250 Kanäle, je 4 programmierbar
7 akustische Signale
Lautstärke regelbar
2 LED Signalleuchten
CE, IP 54, Rohs-Konform

Masse MZ5000: (HxBxT)
95mm x 109mm x 107mm
Masse Controllpad: (LxBxT)
150mm x 50mm x 16mm
Masse mit Halter:
162mm x 85mm x 17mm



www.zublin.de



Zublin Elektro GmbH, Marie-Curie-Strasse 2, 79618 Rheinfeld-Herten, Telefon 07623 96697-0, Fax 07623 96697-7