

## ALARME / ANTI-INTRUSION 1/ PROTECTION DES PORTES ET DES FENÊTRE



#### **RFMAGW**

# CONTACT MAGNÉT. AVEC ÉMETTEUR-RÉCEPT. RADIO, BLANC, SÉRIE C



Détecteur à contact magnétique équipé d'émetteur-récepteur à fréquence radio (RF), BLANC. Transmission bidirectionnelle sans fil, protocole RF à sécurité avancée, fréquence de transmission 868 MHz, transmission « contact ouvert/fermé », « contrôle ouverture/fermeture » et « contrôle », état batterie signalé à chaque transmission, portée jusqu'à 500 m en champ libre, code d'identification (ID) univoque, autoprotection à l'ouverture et à l'arrachement, activation alarme via contact reed interne et/ou contact câblé, contact câblé avec résistance fin de ligne 8,2k ohms, technologie basse consommation d'énergie, alimentation par batterie au lithium 3V(incluse). Dimensions (L x H x P) 97 x 22 x 21 mm, poids 40 g. EN50131 Grade 2.



### ALARME / ANTI-INTRUSION

## PROTECTION DES PORTES ET DES FENÊTRES



### **RFMAGW**

# CONTACT MAGNÉT. AVEC ÉMETTEUR-RÉCEPT. RADIO, BLANC, SÉRIE C

Type de détection	Magnétique
Technologie sans fil	Protocole bidirectionnel
Modulation	GFSK
Bande fréquences radio (MHz)	0 ÷ 868
ID interne	24bit
Portée TX (mètres en plein air) (m)	500
Évènements transmis	Alarme, tamper, supervision, pile à plat
Supervision	Oui
Puissance de sortie RF (dB)	10
Entrées auxiliaires	1 seule balance 8.2Kohm
Protection Tamper	2 anti-sabotage et anti-déchirure
Marques/Certifications	EN50131 grade 2; EN50131-5-3

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIEL	
Matériaux de construction	Plastique
Température de fonctionnement (°C)	-10 ÷ 55
Hauteur (mm)	97
Largeur (mm)	22
Profondeur (mm)	21
Poids (g)	40
Montage en surface	Oui

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	
Absorption maximum de courant (mA)	38
Courant absorbé au repos (mA)	3
Batterie	1 pile au lithium 3V type CR123 (fournie)
Durée batterie	Jusqu'à 5 ans