

## DS-PDMCS-EG2-WE

### Contact de porte miniature sans fil

DS-PDMCS-EG2-WE est un détecteur d'ouverture sans fil qui signale les premiers signes d'intrusion dans une pièce d'un intrus franchissant une porte ou une fenêtre cassée, design mince spécialement utilisé dans les cadres de fenêtres.



### Principales caractéristiques

- Conception mince pour une installation discrète (imperceptible)
- Entièrement configurable à distance via l'application
- Plusieurs méthodes d'enrôlement et une conception d'installation facile
- Saut de fréquence contre le brouillage pour une transmission fiable

### Écart de détection

Table 1.

Axes d'opération	Événement	Sans distance nominale	Avec distance nominale 5 mm
		Distance dans l'air	Distance dans l'air
X+	Retirer	20	20
	Approcher	23	26
X-	Retirer	12	14
	Approcher	16	20
Y	Retirer	42	37
	Approcher	35	30
Z+	Retirer	50	48
	Approcher	43	42
Z-	Retirer	52	52
	Approcher	46	46

### Modèle Disponible

DS-PDMCS-EG2-WE



## Spécifications

DS-PDMCS-EG2-WE		
Caractéristiques techniques	Interrupteur Reed	1
	Protection anti-arrachement	Avant et arrière
	Indicateur LED	Alarme (bleu)
Caractéristiques techniques sans fil	Technologie sans fil	Technologie sans fil Tri-X
	Communication sans fil bi-directionnelle	Pris en charge
	Fréquence de transmission	868 MHz
	Champ RF	1200 m (champ libre)
	Cryptage de la transmission	AES-128 encryption
	Méthode d'enrôlement	Mise sous tension, ID à distance et code QR
	Saut de fréquence	Transmission multicanal
	Indicateurs de force du signal	Pris en charge
	Indicateur de température ambiante	Pris en charge
Électricité et batterie	Batterie	CR2450 x 1 (inclus)
	Durée de vie standard de la batterie	3 ans
Caractéristiques environnementales et d'exploitation	Dimension (W × H × D)	29mm × 69mm × 10mm 14mm × 69mm × 10mm
	Poids	38 g
	Température de stockage	-20 °C à 60 °C (-4 °F à 140 °F)
	Température de fonctionnement	-10 °C à 55 °C (14 °F à 131 °F)
	Humidité d'exploitation	10% à 90%

Distributed by

i

7

L

\_J

**HIKVISION****Headquarters**

No.555 Oianmo Road, Binjiang District,  
Hangzhou 310051, China  
T +86-571-8807-5998  
overseasbuslness@hikvision.com

**Hikvision USA**  
T +1 909 895-0400  
sates.usa@hikvision.com

**Hikvision Australia**  
T +61-2-8599-4233  
satesau@hikvision.com

**Hikvision India**  
T +91-22-28469900  
sates@pramahikvision.com

**Hikvision Canada**  
T +1-866-200-6690  
sates.canada@hikvision.com

**Hikvision Thailand**  
T +662-275-9949  
sales.thailand@hikvision.com

**Hikvision Europe**  
T +31-23-5542770  
sates.eu@hikvision.com

**Hikvision Italy**  
T +39-0438-6902  
info.it@hikvision.com

**Hikvision Brazil**  
T +55 11 3318-0050  
Latam.support@hikvision.com

**Hikvision Turkey**  
T +90 121615217070- 7074  
sates.tr@ hikvision.com

**Hikvision Malaysia**  
T +601-7652-2413  
sates.my@hikvision.com

**Hikvision UK & Ireland**  
T +01628-902140  
sates.uk@hikvision.com

**Hikvision South Africa**  
Te +2711010351172  
sate.africa@hikvision.com

**Hikvision France**  
T +331011-85-330-450  
info.fr@ hikvision.com

**Hikvision Kazakhstan**  
T +7- 727-9730667  
nikia.panfilov@hikvision.ru

**Hikvision Vietnam**  
T +84-974270888  
sates.vt@hikvision.com

**Hikvision UAE**  
T +971-4-4432090  
salesme@hikvision.com

**Hikvision Singapore**  
T +65-6684-4718  
sg@hikvision.com

**Hikvision Spain**  
T +34-91-737-16-55  
info.es@hikvision.com

**Hikvision Tashkent**  
T +99-87-1238-9438  
uzb@hikvision.ru

**Hikvision Hong Kong**  
T +852-2151-1761  
info.hk@hikvision.com

**Hikvision Russia**  
T +7-495-669-67-99  
sateru@hikvision.com

**Hikvision Korea**  
T +82-(0)131-731-8817  
sales.korea@ hikvision .com

**Hikvision Poland**  
T +48-22-460-01-50  
info.pl@hikvision.com

**Hikvision Indonesia**  
T +62-21-2933759  
Sates.Indonesia@hikvision.com

**Hikvision Colombia**  
sates.cotombia@hikvision.com