

Shutter door magnetic contact sensor

NO/NC code mode optional

60±10(mm) gap distance

Mode A&B: Max voltage≤100VDC

Max current≤500mA

Mode C: Wireless 433mhz(1527),12V DC

Alloy-zn and alloy-al Material

Suitable for shutter door

Wiegth: A:210g B:280g C:290g

SMQT®



• Parameter

SMQT®

Parámetro	
Producto nombre	Obturador Sensor de contacto magnético de puerta
Modelo	EB-137
Dimensión	106 x 38 x 10 (mm)
Código modo	NO / NC (opcional)
Brecha	60 \ pm 10 (mm)
Max voltaje	≤ 100V Modo DC C: 12VDC
Max corriente	≤500mA
Max clasificación	≤10W
Color	Gris
Traje para	obturador puerta
Material	A.alloy - zn, B.alloy - Al & Aleación-zn C: inalámbrico
Red peso	A: 0,21 kg B: 0,28 Kg C: 0,29 Kg
Inalámbrico frecuencia	433Mhz (1527chip código)
sin agua distancia de transmisión	& Lt; 100 m

• In-kind shooting

SMQT®



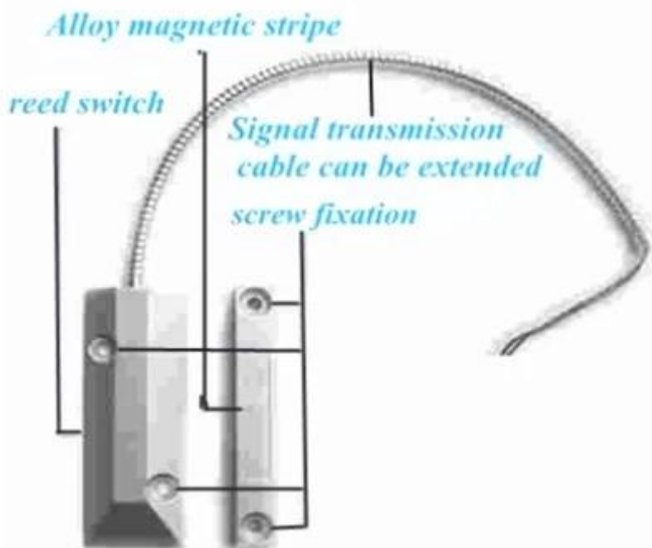
• *Feature*

SMQT

EB-137A

EB-137B

EB-137C



• **Packaging & shipping**

SMQT

Lista de envases	
Nombre del producto	
Cantidad	50 unidades por caja
Tamaño del cartón	38 * 30 * 30 (cm)
Peso	10 ~ 17kg



• Office show

SMQT®



• Exhibition

SMQT®

2011 Brazil Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



.....



2012 Shenyang Fair



2013 Shenyang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair