

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

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

SMQT®



• Parameter

SMQT®

Parâmetro	
Produto nome	obturador Sensor de contato magnético de porta
Modelo	EB-137
Dimensão	106 x 38 x 10 (mm)
Código modo	NO / NC (opcional)
lacuna	60 ± 10 (mm)
Max Voltagem	≤100V Modo DC C: 12VDC
Max atual	≤500mA
Max classificação	≤ 10W
Cor	Cinzeno
Traje para	obturador porta
Material	A.alloy-zn, B.alloy-Al & Liga-zn C: sem fio
Líquido peso	A: 0,21 kg B: 0,28 Kg C: 0,29 Kg
Sem fio frequência	433Mhz (1527chip código)
Wirless distância de transmissão	& Lt; 100m

• In-kind shooting

SMQT®



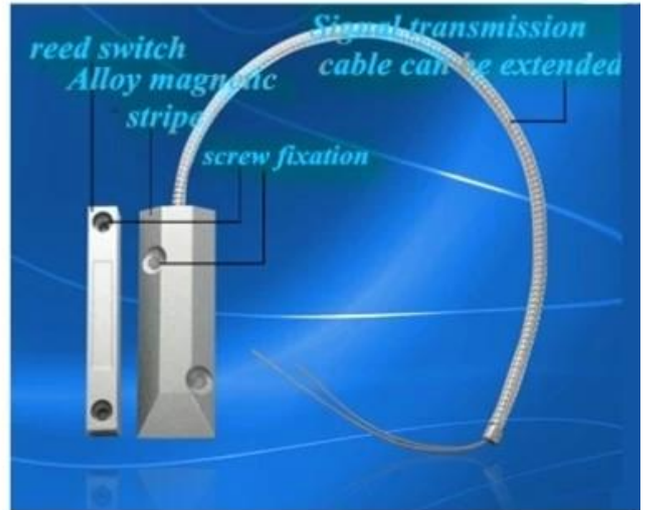
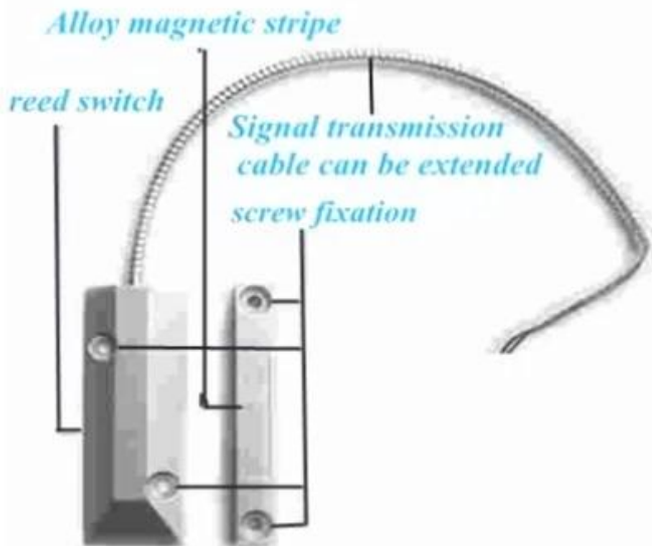
• *Feature*

SMQT

EB-137A

EB-137B

EB-137C



• Packaging & shipping

Lista de embalagens	
Nome do Produto	
Quantidade	50 unidades por caixa
Tamanho do cartão	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