

• Parameter

SMQT

Le nombre de raies	2/4/6/8/10
Distance (intérieur)	5m / 10m / 20m / 30m / 40m / 60m
Détecteur de hauteur	37/72/125/167 / 209 cm
le courant de fonctionnement	30mA ~ 80mA
Tension de fonctionnement	DC12V ~ DC18V
rétroaction en temps	& Amp; lt; 1.5ass
contact de relais	3A, AC120V / DC24V
Ajustez l'angle	180º ± 90º
la température ambiante,	-35 ℃ ~ 55 ℃

Introduction

SMQT

PRODUCT PICTURE



Le double faisceau infrarouge détecteur de mouvement de rideau est utilisé avec fenêtre, porte avec le système d'alarme.

Le capteur de faisceau comme la barrière laser du capteur de travail.

PRODUCT DISPLAY

With tamper resistant, anti interference, high reliability

With anti demolition, anti interference function, when there is an intruder to remove or damage, the immediate alarm model, the

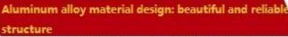


Tamper switch, when the invaders destroyed or disassembled, tamper switch will trigger the alarm immediately bounce.



Waterproof moisture-proof function, can adapt to bad weather

Because this product is used in indoor and outdoor, the use of universal is relatively strong. The products according to the scientific design, with rain proof structure for installation of indoor and outdoor machine of supermarket zone, waterproof, dust-proof, wind and rain, wind and rain does not matter, can adapt to all kinds of bad environment and weather.



Main body outer shell is made of high quality aluminum alloy material, and the surface of the polishing treatment, bones and durable; the import filter to visible light good filtering function.

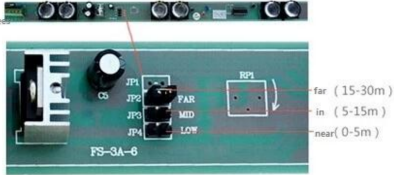


Installation and debugging is convenient, 3 when the warning distance can be adjusted

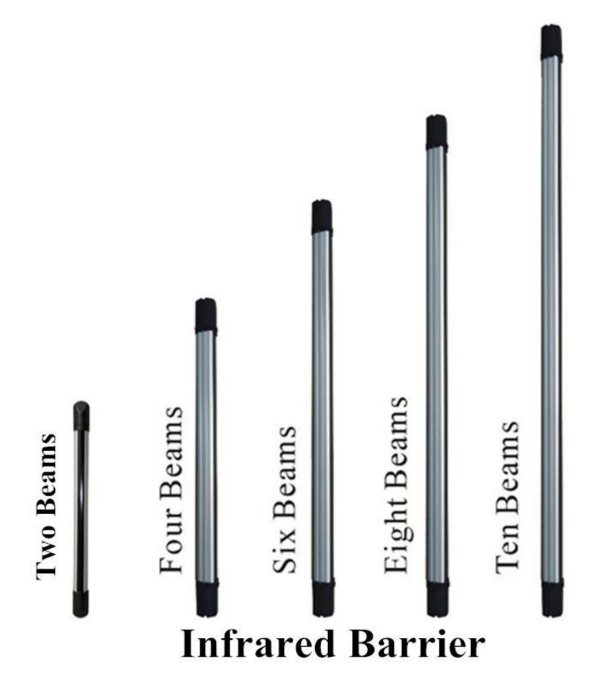
After the installation of the fixed infrared beam of the launch and reception of vision can be achieved 360 degre of rotation, three block adjustable warning distance, convenient and sensitive.

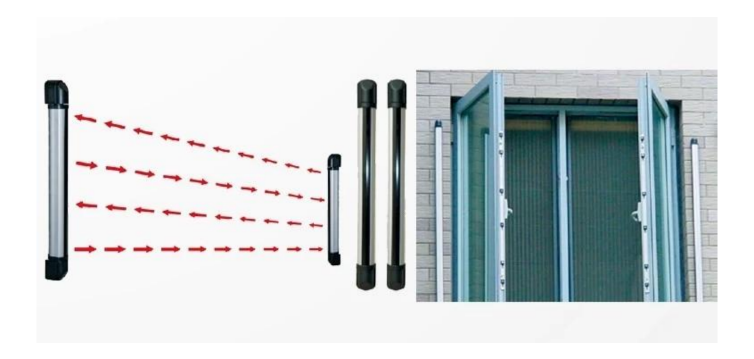


The bracket adopts the latest sliding cover to be designed, and the installation is more convenient. Disassembly more secure.



3 warning distance adjustable map



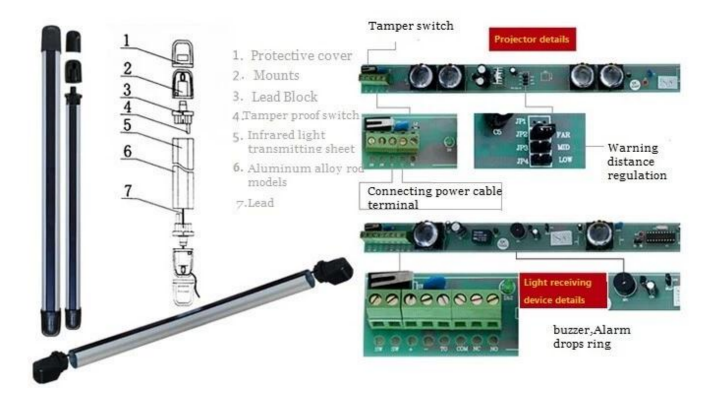


• Feature Smot

clôtures infrarouges (également appelés grilles "infrarouges") est une sorte de prise de vue infrarouge actif, en utilisant plusieurs faisceaux

La lumière infrarouge de l'émetteur radio au récepteur à «faible émetteur de fréquence, Division Temps de détection" le mode émet une lumière infrarouge, une fois que la personne ou l'objet qui bloque tous les faisceaux lumineux adjacents dans deux ou plusieurs émis par

l'émetteur dépasse 30ms, la sortie signal d'alarme du récepteur immédiatement quand il y a des petits animaux ou petite objets de l'endroit où un rayon de soleil, l'alarme ne sera pas le signal d'alarme de sortie.









Office show

SMQT













Exhibition 2011 Brazil Fair 2012 Shenyang Fair 2013 Jinan Fair 2013 Shenzhen Fair

2012 Shenyang Fair

2013 Shenyang Fair

2013 Shenzhen Fair

2015 Shenzhen Fair