



Especificação

Nome do Produto	SMQT direcional detector de PIR digital montado no teto
Modelo	EB-184
Tamanho	φ103 * 21mm
Tensão de trabalho	9 ~ 16V DC
Corrente estática	18mA (fonte de alimentação DC de 12V)
Saída de alarme	NO ou NC DC28V max 100mA
Altura da instalação	4 ~ 6,8m
Hora do alarme	Minuto 2.2s
Deteccção de distância	13 ~ 17m
Ângulo de detecccção	360 °
Temperatura de trabalho	-10 °C ~ 50 °C
Temperatura de armazenamento	-25 °C ~ 65 °C
Cor	Branco
Peso	0.1kg

Características

EB-184 é detector passivo de infravermelho com alta estabilidade. Ele adotou tecnologia avançada no processamento de sinal e forneceu habilidade de detecccção super alta e alarme anti-erro. O detector detectará o movimento humano automaticamente quando o intruso passar pela área de detecccção e enviará o sinal de alarme ao host do alarme se houver movimento. O produto é adequado para a segurança da casa residencial, moradias, fábricas, mercados, armazéns, edifício de escritórios, etc.

Quais características do Detector de PIR digital montado no teto SMQT para segurança domiciliar EB-184?



1.Ceiling Mounted Infrared Motion Sensor

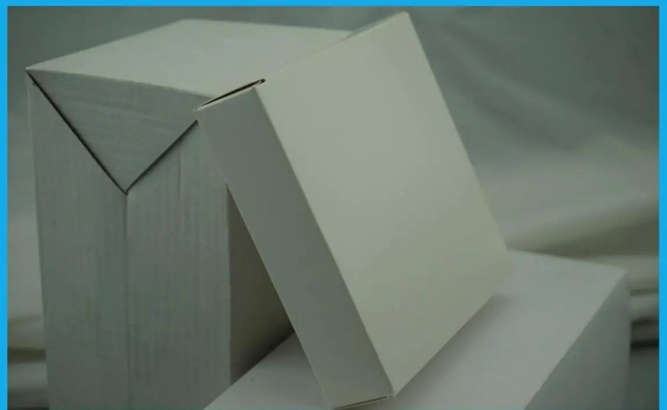
2.9~16V DC power supply

3.4~6.8m installation height

4.13~17m detecting distance

5.2 years warranty , welcome OEM

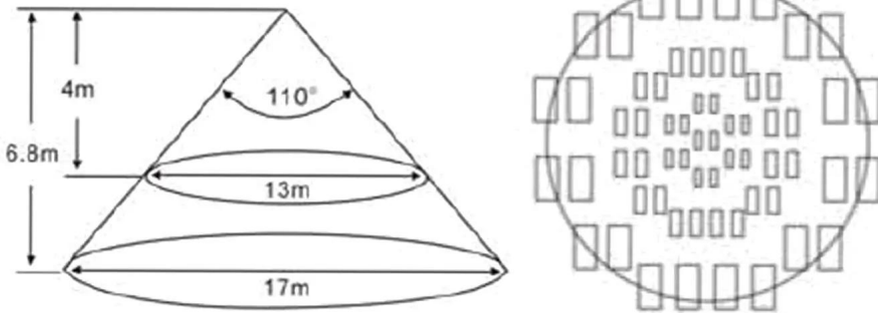
O QUE É O EB-184 COMO?



COMO USÁ-LO?



Detection distance diagram:



COMO SOBRE OUTRA ESCOLHA?



COMO SOBRE NOSSA EMPRESA?



CLIENTE



EXIBIÇÃO

2011 Brazil Fair



2012 shen yang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2012 shen yang Fair



2013 shen yang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair

CERTIFICADO



COMO COPERAR?



Trade terms:	EXW
Payment terms:	T/T, Western union, Paypal etc
Delivery time:	Normal order within 7 days, bulk order 10-15days
Packing:	Neutral paper box and paper carton
Shipping:	Express company or by sea, by air or appointed by buyer

Perguntas frequentes

P: Posso ter um pedido de amostra?

R: Sim, estamos dispostos a oferecer um pedido de amostra de teste para teste de qualidade. Amostras misturadas são aceitáveis.

P: Qual é o prazo de entrega?

R: A amostra precisa de 1-3 dias úteis, o tempo de produção em massa precisa de 10 a 15 dias úteis.

Q: Qual é o seu MOQ?

R: Não há limite de MOQ, quanto maior quantidade mais descontos.

P: Como você envia as mercadorias e quanto tempo demora chegar?

R: A amostra será enviada para você por serviço de transporte opcional (mensageiros, ar e mar), ou nomeado pelo comprador, 7-15 dias.

P: Como procederemos a ordem se eu tiver logo para imprimir?

R: Em primeiro lugar, prepararemos trabalhos de arte para confirmação visual. Se a cor e a posição estiverem corretas, faremos amostragem em primeiro lugar da fábrica de impressão de seda e tirar fotos para a sua segunda confirmação antes da produção em massa.

