

NEW

PRODUCT THE ARRIVAL OF THE GOODS



SMQT

<https://eis.en.alibaba.com/>

search

THE INTERNATIONAL WEBSITE

nome del prodotto	Il sensore impermeabile a raggi infrarossi rileva il sensore per la recinzione
Modello	ABT
Tensione di esercizio	13.8 ~ 24VDC 11 ~ 28VAC
Corrente di funzionamento	40-65mA
Velocità indicazione	50 ~ 700m / sec
Uscita anti-demolizione	NC
Temperatura ambiente	-20°C~ + 50 °C
Uscita allarme	NO / NC
Regolazione del livello	180 ° ± 90 °
Regolazione verticale	± 10 °
Colore	Nero
Materiale	Resina PC

Quali caratteristiche del nostro sensore?

1. La struttura integrata di integrazione è in grado di lavorare nell'ambiente hash.
2. Confronted con nebbia o tempo inclemente, i rivelatori regolano automaticamente la

sensibilità (circuito AGC).

3. Regolare facilmente e calibrare l'angolo ottico orizzontale / verticale.

4. Built-in telescopi ottici integrati, utilizzare la giacca anti-inceppamento professionale.

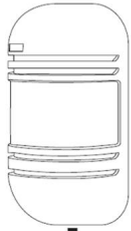
5. Disegno antintrusione.

6. Ricevitore a infrarossi ad alta potenza sui tubi, digitale a bassa potenza.

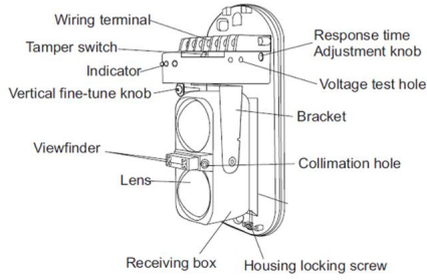
SCATOLA IN GOMMA



APPLICAZIONE



Housing



Perimeter Wall Protection



ABT 2 beams detector



VETRINA



OFFICE SHOW



CLIENTE



ESPOSIZIONE

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

CERTIFICATO



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

FAQ

D: Posso avere un ordine di esempio?

UN: Sì, siamo disposti a offrire l'ordine di prova per voi per la prova di qualità. I campioni misti sono accettabili.

D: Qual è il tempo di consegna?

UN: Il campione ha bisogno di 1-3 giorni lavorativi, il tempo di produzione di massa ha bisogno di 10-15 giorni lavorativi per ordinare meno di 5000pcs.

D: Hai un limite MOQ?

UN:EXW MOQ è 100pcs sotto scatola vuota.

D: Come spedite le merci e quanto tempo ci vorrà arrivare?

UN:Il campione verrà inviato tramite un servizio di spedizione opzionale (corriere, aria e mare). Il tempo di consegna dipende dal servizio di spedizione.

D: Come procediamo l'ordine se ho il logo da stampare?

UN:In primo luogo, prepareremo opere d'arte per la conferma visiva. Se il colore e la posizione sono giusti, lo faremmo fare campionamento in primo luogo dalla fabbrica di stampa di seta e prendere l'immagine per la seconda conferma prima produzione di massa.

D: Il pannello di allarme funziona con qualsiasi sensore?

UN:Il pannello di allarme può funzionare con tutti i rilevatori cablati a contatto asciutto e rivelatori wireless, inclusi quasi tutti

dei sensori wireless da produttori cinesi. La codifica e decodifica senza fili è EV1527 o i nostri sensori wireless.