

• Parameter smot

Nombre del producto	Outdoor sensor de haz impermeable
Número de modelo	ABT
Tensión de funcionamiento	13.8 ~ 11 ~ 24 VCC 28 VCA
corriente de servicio	40-65mA
indicación de velocidad	$50 \sim 700 \text{ m} / \text{seg}$
salida de anti-demolición	CAROLINA DEL NORTE
Temperatura ambiental	-20 °C ∼ + 50 °C
salida de alarma	NO C
ajuste de nivel	180 ° ± 90 °
ajuste Vertocal	± 10 °
Color	Negro
Material	resina de PC

Introduction

SMQT

PRODUCT PICTURE



El detector de movimiento barrera de rayos infrarrojos se utiliza en la valla

como el detector de infrarrojos trabajo de cerca con el sistema de alarma.

Dimension SMOT 146mm 171mm 38~55mm

•Feature

SMQT

PRODUCT FEATURE



Sealed integration structure is able to work inthe has enviroment

Automtically regulate to confranted with fog or inclement weathe

Sensitivity(AGC circuit)

Built -in integrate optical telescopes, anti-jamming jacket

Anti-lighting circuit designed

High-power infrared receiver on the tubes, low-power digital

Packaging & shipping

SMQT



Office show

SMQT













• Exhibition smot

