• Parameter

SMQT

specificazione		
Nome del prodotto	2 fasci Rivelatore perimetro esterno a raggi infrarossi	
Modello	ABT-20 ABT-40 ABT-60 ABT-80 ABT-100	
Distanza	20m 40m 60m 80m 100m (all'aperto) 60m 120m 180m 240m 300m (indoor)	
tensione di esercizio	13.8-24vDC 11-18vAC	
Corrente di funzionamento	40-65mA	
velocità induzione	50-700m / sc	
Temp ambiente	-20 ° C-50 ° C	
uscita di allarme	NO / NC	
uscita anti- demolizione	NC	
regolazione del livello	180 ° (± 90 °)	
regolazione verticale	± 10 °	
Materiale	resina PC	

Introduction

SMQT



















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

•Installation

SMQT





• Packaging & shipping

SMQT

lista di imballaggio			
Nome del prodotto	ABT 2 raggi infrarossi Rilevatore perimetro esterno		
Quantità	20 pc per scatola		
formato della scatola	51 * 48 * 38 (cm)		
Peso	21kg		



Office show

SMQT













• Exhibition smot

