

Sensore ABT-I Barriera a raggi infrarossi codificati da esterno

- Tempo di interruzione o velocità di percorrenza regolabile
- Sistemi di fissaggio autonomi per una veloce e facile installazione
- Interruttore anti-manomissione integrato, si accende quando il coperchio viene rimosso
- Frequenze selezionabili per lunghe distanze
- Input di accensione voltaggio: DC/AC 10-24 V
- Livello waterproof: IP65
- Allineabile orizzontalmente (+/-360°) o verticalmente (+/-180°)
- Filtro digitale, adattabilità esterna per eliminare falsi allarme
- NO/NC outputs
- Indicatore specifico per una semplice e accurata correzione ottica
- Il design del bordo esterno rende più forte interfaccia anti-sole



Model		ABO-I20	ABO-I40	ABT-I60	ABT-I100	ABT-I100P
Detection distance	Outdoor	20m	40m	60m	100m	100m
	Indoor	60m	120m	180m	300m	300m
Detection distance(max)		120m	250m	350m	600m	600m
Detection method		Simultaneous interruption of infrared beams				
Interruption time		40ms~1000ms(adjustable)				
Frequencies		3different frequencies (selectable)				
Power and voltage		DC/AC10V-24V				
Current consumption		70mA max				
Alarm cycle		≥1.5s				
Alarm output		1C. relay output (AC/DC30V, 1.0A max)				
IP rating		IP65				
Operating temperature		-25°C ~ 55°C				
Humidity		95% max				
Correction angle		Horizontal 180°(±90°), Vertical 20°(±10°)				
Install location		Indoor/Outdoor ,Wall/Pole				
Weight		650g		950g		
Attachment	Wall mounting screw	4pcs , PM4*25mm				
	Expansion pipe	4pcs, Φ7*27mm, green				

