technical datasheet





Détecteur volumétrique filaire 30 m

CH10063001

,				
	\sim	ГΙ	O	N I
UE	٠.	ш	U	IN

Type de détecteur	Filaire
Hauteur montage	2.5 m ~ 4 m
Angle détection	50°
Distance détection	30 m
Couverture	30 m x 20 m
Vitesse de détection	0,2 m/s ~ 5 m/s
Antimasking	Oui
PIR détection avancée à ras de sol (PIR Creep)	Oui
Technologie de détection	Volumétrique
360PROtect™	Oui

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d´alimentation	DC/AC	
Tension	10.5V ~ 30V / 24V	
Ampérage	18mA / 12mA ~ 30mA	

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indicateurs LED	Oui
Anti sabotage	Oui

INFORMATIONS GÉNÉRALES

ADPRO® PRO E

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Sortie d'alarme

Installation	Mur / Poteau
Dimensions	358 x 188 x 290 mm
Matériel	Asa
Poids net	1500 g
AMBIANCE	
Température de fonctionnement	-20 °C ~ 60 °C
Degré de protection	IP66
Utilisation	Intérieur / Extérieur
CAPTEUR	
Type de capteur	PIR
Réglage sensibilité	Oui
ENTRÉES/ SORTIES	

3