technical datasheet





Détecteur barrières filaire AX-130TN

DÉTECTION

Type de détecteur	Filaire
N° de faisceau	2
Angle détection	90° horizontal / 5° vertical
Distance détection	40 m
Vitesse de détection	0,3 m/s ~ 2,4 m/s
Temps d'alarme	2 s
Technologie de détection	Barrières

AMBIANCE

AMBIANCE	
Température de fonctionnement	-35 °C ~ 60 °C
Degré de protection	IP65
Utilisation	Intérieur / Extérieur
Humidité maximum	95%

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d´alimentation	DC
Tension	10.5V ~ 28V
Ampérage	40mA

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Installation	Mur / Poteau
Dimensions	65 x 170 x 69.5 mm
Poids net	630 g
Poids avec emballage	1050 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Indicateurs LED	Oui
Couleurs LED	Vert / Rouge
Anti sabotage	Oui

CAPTEUR

Type de capteur Fotoeléctrico

