

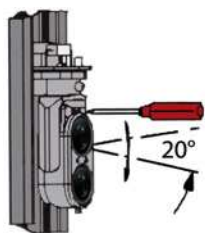
ALES WS



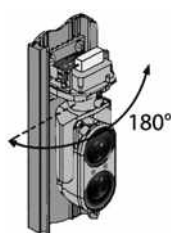
Mono barrière auto-alimentée

Évolution des mono-barrières ALES 60 et 120 avec technologie SMA mais en version portée 60 mètres auto-alimentée, donc pourvues d'un fond épaissi pour pouvoir loger les piles et l'émetteur universel en général utilisé pour les systèmes radio. Synchronisme optique à 4 canaux différents, la fonction de disqualification pour brouillard. La durée des piles est garantie pour 36 mois et le signal de pile faible est fourni sous forme sonore, au franchissement du rayon. En cas de pile complètement usagée en conditions non contrôlées, l'alarme est générée puisque le micro-relais est à sécurité positive.

ANGLE DE RÉGLAGE
VERTICAL 20°



ANGLE DE RÉGLAGE
HORIZONTAL 180°



LED À HAUTE LUMINOSITÉ VISIBLE À 200 m AVERTISSEUR SONORE



ALES TS KIT THERMOSTAT ET
RÉSISTANCES EN OPTION



KIT ÉTRIERS
DE SOUTIEN
FOURNI



Caractéristiques techniques

Distance maximale pour une utilisation en extérieur	60 m
Distance maximale d'utilisation à l'intérieur	350 m
Distance d'arrivée maximale	300 m
Optique à double faisceau	Oui avec lentilles de 35 mm en AND
capteurs optiques	Rayons impulsifs en onde de travail 950 NM
synchronisation	Optique à 4 canaux
Système de pointage et d'alignement	Technologie optico-acoustique
Disposition des rayons	Parallèles
Fonction Walk-test	OUI
Configuration des rayons dans la colonne en mode TERMINAL	1TX et 1RX
Absorption des circuits	90 mA
Alimenttion	3,6 V
sorties	Alarme, tamper, disqualification, pile faible
Sortie d'alarme	Relais à contacts libres NF (sur RX)
Sortie anti-sabotage	Tamper ouverture couvercles
Sortie de disqualification par brouillard	OUI avec sortie OC dédiée
Indice de protection	IP65
Dimensions LxPxH	78 mm x 130 mm x 185 mm