

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

NOM : JUMELLES RADAR PL4

REF : 020267 | REF INTERNE : 020267



DESCRIPTIF

Le radar ProLaser 4 est le dernier né de la famille des radars lasers. Il fonctionne grâce à l'envoi d'impulsions lasers infrarouges. Lorsque chaque faisceau émis rencontre un objet en mouvement, une partie des émissions laser est renvoyée vers le boîtier radar. Ce dernier calcule alors la distance le séparant de l'objet à partir du temps de retour de l'impulsion, ce qui permet d'obtenir la vitesse et le sens de déplacement de l'objet.

Le boîtier du Pro Laser 4 regroupe toutes les fonctionnalités du cinémomètre : émission-réception, traitement numérique du signal, calcul de vitesse, programmation et affichage

- Utilisation soit en éloignement ou soit dans le sens de circulation
- Homologué
- Fonctionne sur batterie rechargeable ou sur prise allume-cigare 12V d'un véhicule
- Très maniable avec seulement 1 kg
- Portée : 1000 m
- Vitesse maximale de contrôle : 300 km/hâ€
- Livré dans une mallette rigide de Longueur : 270 mm x Largeur : 220 mm x Hauteur : 165 mm

TAILLE

MODÈLE

COMPOSITION

ENTRETIEN