



## *Télémètre laser, mesure de 0.05 m à 60 m*

**Télémètre laser précis, d'une portée de 60m.** Il offre un triple affichage permettant la lecture des mesures précédentes, la somme, surface et volume des mesures.

**Lasermètre multi-fonctions**, dont fonction simple pythagore, double pythagore (mesure à distance du point bas, du point haut pour déterminer immédiatement la hauteur), longueur maxi/mini... Le rayon laser est projeté sur une cible qui renvoie à son tour le rayon lumineux. Le boîtier électronique calcule le déphasage entre l'émission et la réception et mesure ainsi la distance de l'objet. -

**Les caractéristiques de ce télémètre laser** sont :

- Mesure de 0,05 à 60m / Précision :  $\pm 1,5\text{mm}$
- Unité : m, ft, in
- Mesure simple, continue, addition
- Calcul surface, volume
- Fonction Pythagore, double Pythagore, Pythagore élargi
- Reference de mesure : Face avant ou Pied d'appareil
- Extinction auto après 3 min
- Laser :  $<1\text{ mW}$  classe 2 / longueur d'onde: 635 nm
- Rétro-éclairage
- Etanche IP54
- Livré avec housse et dragonne
- Dimensions : 115x45x28mm / 135g
- Alimentation avec 2x Piles AAA



## Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Télémètre
Secteur	Industrie
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Batterie	Piles
Portée	0.05 à 60 m
Dimensions extérieures	115x45x28 mm
Poids brut	135 g
Garantie *	1 an
Délai d'expédition	48-72 heures
Type de mesure	Distance

## Versions

Référence	Précision	Dimensions extérieures	Poids	Plage de mesure
0160SI-IH	1.5 mm	115x45x28 mm	135 g	0.05 à 60 m

*Le produit et les promotions qui y sont attachées sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.*