



Télémètre laser avec la technologie laser verte, de 0.05 à 50 m

Ce télémètre laser avec sa technologie laser verte offre des lignes de très grande qualité et une image en traits propre, claire et par conséquent d'une grande lisibilité

Les principales fonctions de ce télémètre laser sont :

- Mesure min. / max. / en continu
- Bulle numérique
- Calibrage du capteur d'inclinaison
- Capteur d'inclinaison 360° pour l'estimation de la distance horizontale et vertical
- Mémoire des valeurs de mesure avec 50 entrées
- Précision élevée de la mesure jusqu'à 50 m : ± 2 mm
- Plage de mesure à l'intérieur : 0,05 m à 50 m
- 2 plans de mesure commutables : arrière et avant
- Afficheur couleur à cristaux liquides rétroéclairé à quatre lignes
- Boîtier stable ergonomique à protection caoutchoutée

Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Télémètre
Secteur	Industrie
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Portée	0.05 m - 50 m
Précision de lecture	+/- 2 mm
Dimensions extérieures	290 x 55 x 90 mm
Dimensions utiles/intérieures	27x122x50 mm



Poids brut	140 g
Garantie *	4 ans
Délai d'expédition	2 à 3 semaines
Type de mesure	Distance
Source d'alimentation	2 x 1.5V LR6 (AA)

Versions

Référence	Précision	Dimensions extérieures	Dimensions intérieures ou utiles	Poids	Plage de mesure
080.838A-LA	2 mm	290 x 55 x 90 mm	27x122x50 mm	140 g	0-50 m

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