



## *Télémètre laser avec interface Bluetooth, mesure de 0.1 à 50 m*

**Télémètre pour des mesures précises au rayon laser des distances, surfaces et volumes.** Télémètre doté d'une interface Bluetooth pour le transfert des données de mesure et d'un capteur d'inclinaison 360° pour l'estimation de la distance horizontale et verticale.

**Les fonctions principales de ce télémètre** sont :

- Mémoire des valeurs de mesure avec 10 entrées
- Précision élevée de la mesure jusqu'à 50 m:  $\pm 2$  mm
- Plage de mesure à l'intérieur : de 0,1 m à 50 m
- 2 plans de mesure commutables : arrière et avant
- Fonction Min/Max pour l'évaluation de distances diagonales, horizontales et verticales
- Afficheur couleur à cristaux liquides rétroéclairé à trois lignes
- Boîtier stable ergonomique à protection caoutchouté

Ce télémètre laser est livré avec sa sacoche de transport et ses piles 2x 1.5V type AAA.

### Caractéristiques techniques

Famille	Mesure
Catégorie	Télémètre
Secteur	Industrie
Applications	Mesure et Précision
Réglementation	CE
Batterie	Piles
Clavier	4 touches



Portée	0.1 m - 50 m
Précision de lecture	+/- 2 mm
Unités possibles	m / ft / inch
Température opératoire	-20° à +70°C
Dimensions extérieures	295 x 50 x 95 mm
Dimensions utiles/intérieures	43x110x27 mm
Poids brut	100 g
Garantie *	4 ans
Délai d'expédition	2 à 3 semaines
Type de mesure	distances, surfaces, volumes
Source d'alimentation	2 x 1.5V LR03 (AAA)
Min-Max-Moyenne-Hold	Min/Max

## Versions

Référence	Précision	Dimensions extérieures	Dimensions intérieures ou utiles	Poids	Plage de mesure
080.937A-LA	2 mm	295 x 50 x 95 mm	43x110x27 mm	100 g	0.1 à 50 m

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