



DistanceMaster Vision 80m,Tilt,Cam

Un télémètre précis pour la saisie des longueurs, des surfaces et des volumes.



Nos équipes d'expert de la mesure ont sélectionné pour vous cet appareil de mesure à la fois précise, robuste et en provenance de la marque LASERLINER, acteur reconnu de la mesure.

Un télémètre précis pour la saisie des longueurs, des surfaces et des volumes. L'utilisation est pratique, les surfaces murales de même hauteur sont automatiquement additionnées et la fonction implantation permet de reporter les longueurs de mesure définies. Les valeurs mesurées sont bien documentées au moyen de la mémoire interne.

Caractéristiques techniques :

- Plage de mesure (à l'intérieur)** 0,05 m - 80 m
- Précision (typique)* ± 2 mm
- Longueur de l'onde laser 635 nm
- Classe de laser 2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
- Mémoire 50 emplacements de mémoire
- Interface USB mini
- Alimentation électrique 3 x 1,2V HR03 (AAA) NiMH
- Température (conditions de travail) 0°C \square 40°C

Choisissez appareildemesure.fr pour acheter votre instrument de la marque Laserliner et profitez de multiples avantages. Vous bénéficierez ainsi des conseils d'une équipe de professionnels de la mesure, disponibles pour répondre à toutes vos demandes du lundi au vendredi de 8:30 à 17h. Vous pourrez ainsi acquérir votre appareil de mesure à des prix négociés grâce à nos partenariats avec les plus grandes marques. Enfin, nous mettrons tout en \square uvre pour livrer rapidement votre instrument de mesure depuis nos entrepôts ou ceux des fabricants.

Caractéristiques techniques

Garantie	1 an, retour atelier
Délai d'expédition	1 semaine
Conformités	CE
Marque	LASERLINER

Versions

Consultez la fiche, commander ou demander un devis du produit via notre site web :

<https://www.appareildemesure.fr/telemetre/1468-telemetre-laserliner-080980a-la-precis-et-professionnel.html>

Le produit et les délais qui y sont attachés sont modifiables sans préavis. Contactez-nous.

www.appareildemesure.fr - 01 85 42 00 68 - contact@appareildemesure.fr