

FICHE TECHNIQUE

Télémètre laser METRICA Flash Alu 60+60

Réf. 61662



Description

- Modèle **professionnel** avec **corps en aluminium**
- Equipé d'un **aimant** sur l'arrière permettant de positionner l'appareil sur des structures métalliques
- **Portée: 60 + 60 m** (en interne)
- Deux faisceaux laser utilisables individuellement ou en même temps
- Précision de mesure: ± 2 mm (pour chaque faisceau)
- Écran HD qui s'adapte en position verticale / horizontale automatiquement
- Fonction peintre ou « mur » : permet de mesurer les superficies des murs successivement (même s'ils ont des superficies différentes) et d'additionner ces dernières automatiquement
- Calculs automatiques de surfaces, additions, soustractions & volume
- Mesure continue avec indications des valeurs Min / Max
- Fonctions Pythagore
- Étanchéité: IP 54
- Accu Li-Ion rechargeable (sur port USB-C)
- **HSA Technology** : Assistant sonore horizontal qui permet de faciliter une mesure plus correcte grâce au signal sonore émis lorsque l'instrument est placé à $\pm 2^\circ$ en horizontal
- Prise de mesures à l'avant ou l'arrière de l'appareil
- Avec étui avec système d'accroche à la ceinture
- Indication de charge de **l'accu Li-Ion incorporé**
- **Livré avec câble de recharge USB-C – USB**

EAN CODE 8001066616626

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Portée*	60m (unidirectionnel ; en interne) 120m (bidirectionnel ; en interne)
Précision**	$\pm(2\text{mm}+D*1/10000)$ *(unidirectionnel)
Plus petite valeur affichée	1 mm
Affichage	0,001m
Technologie HSA***	Oui
Plage de mesure angulaire	$\pm 90^\circ$
Mesures en continu	Oui
Mesures de surface/volume	Oui
Mesures de pièces	Oui
Mesures pythagoriciennes	Oui
Addition/soustraction	Oui
Valeur maximale/minimale	Oui
Niveau électronique à bulle	Oui
Rotation automatique de l'écran	Oui
Changement d'écran noir/blanc	Oui
Base magnétique	Oui
Durée accu	8.000 mesures simples (bidirectionnel) / 12.000 (un laser)
Arrêt automatique du laser	20s
Arrêt automatique après	180 secondes
Type laser	630-670 nm, <1mW
Classe laser	classe II
Indice de protection	IP 54
Température de fonctionnement	0° C / 40° C
Température de stockage	- 20° C / 60° C
Batterie	Li-Ion 3,7V 850 mAh
Humidité de stockage	20%~80%HR
Dimensions (mm)	115 x 50 x 24,5 mm
Poids (appareil seul)	130 g

* La capacité est généralement affectée par la lumière ambiante, la surface réfléchissante, etc.

** Tolérance typique : $\pm(2\text{mm}+d * 1/10000)$, lorsque la réflectivité est de 100% (surface blanche), lumière ambiante <2000 LUX. 25°C

Il est possible que la précision de l'instrument résultant de "mesures indirectes" (dérivées de calculs mathématiques/trigonométriques) varie d'une mesure à l'autre aux mesures individuelles

*** Technologie HSA - Horizontal Sound Assistant (assistant sonore horizontal) : bips répétitifs d'alarme quand l'instrument est en position horizontal ($\pm 2^\circ$)