



SmartVision-Laser Set



Laser vert à lignes croisées avec pince de serrage universelle

Le laser à lignes croisées génère deux lignes vertes pouvant être activées individuellement et offre un alignement précis des horizontales, verticales et inclinées. Une excellente visibilité est assurée par la technologie du laser vert. L'appareil s'aligne automatiquement avec rapidité et avertit l'utilisateur par des signaux visuels s'il quitte la plage de nivellement. Pour optimiser son utilisation en intérieur, une pince de serrage permet de fixer le laser en différentes positions sans risquer d'endommager les surfaces. Un blocage du balancier garantit un transport en toute sécurité.

- Croix laser claire utilisant la technologie laser verte
- Lignes laser qui peuvent être activées individuellement
- Fonction d'inclinaison supplémentaire pour ajuster les inclinaisons
- GRX-Ready : mode récepteur manuel intégré
- Out-Of-Level : Les signaux optiques avertissent l'utilisateur de l'appareil lorsque ce dernier se trouve au-delà de la plage d'auto-nivellement
- Automatic Level : orientation automatique par système pendulaire à ralentisseur magnétique
- Pince de serrage facile à régler
- Diverses possibilités de fixation sans risque d'endommagement
- Avec un filet d'1/4 poe



DONNÉES TECHNIQUES

Plage de mise à niveau automatique	± 5°
Précision	± 0,5 mm / m
Nivellement	automatique
Visibilité (typique)*	40 m
Zone de travail avec le récepteur manuel	(dépend du rapport de diversité de nature technique) 60 m
Longueur de l'onde laser	515 nm
Classe de laser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ A11:2021 / EN 50689:2021)
Alimentation électrique	2 x 1,5V LR6 (AA)
Durée de fonctionnement	env. 3 h
Conditions de travail	0°C ... 50°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH, non condensante, Altitude de travail max. de 4000 m au-dessus du niveau moyen de la mer
Conditions de stockage	-10°C ... 70°C, Humidité relative de l'air max. 80% RH
Dimensions (L x H x P)	77 mm x 90 mm x 60 mm
Poids	275 g (piles incluse)
	** à 3 00 lx max.

MATÉRIEL LIVRÉ



N° d'article 081.336A

GTIN (EAN) 4021563698967

UV 4