SKR200Z

Niveau laser rotatif auto. vert./horiz. 200 m - usage intérieur

Précis et simple à utiliser, parfait pour la pose de structures de plafond

Code EAN: 0088381634953







AVANTAGES PRODUIT

- Livré en coffret avec : Récepteur, Télécommande, Support mural, Plaque de mire et Lunettes
- Mode scanning : Visibilité plus intense du faisceau laser (de 2 à 36°)
- Mode manuel : Permet le réglage des pentes pour les axes X et Y
- Mode automatique : Auto-nivellement horizontal et vertical
- Point d'aplomb pour un équerrage permanent
- Fonction alarme : Le laser s'éteint automatiquement en cas de choc
- Précision : ± 1 mm à 10 m
- Cage de protection de la tête du laser
- Protection IP54 contre les poussières et les projections d'eau

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Support mural pour SKR200 (791661)
Cellule de détection LR150 pour SKR200 (796587)
Mire en aluminium 4 mètres (P-46414, 815565)
Trépied aluminium 1,65 m (775018, 8239458)
Plaque de mire (775106)
Lunettes (775111, LE00834534)
Télécommande RC30 (796588)
Support pour cellule LR150 (LE00784968, 784968)
Trépied colonne aluminium 2,70 m (775019, P-81315)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 2 x 1,5 V

Batterie

Composition chimique batterie Alcaline LR20 Piles 2 x 1,5 V LR20 (D)

Vitesse linéaire ou périphérique

Nombre de vitesses 3

Régime

Vitesse de rotation 300, 450, 600 tr/min

Autonomie

Autonomie 60 heures

Précision

Erreur maximale 635 nm < 1mW

Type de laser Rotatif
Portée du laser avec détecteur 200 m
Portée du laser sans détecteur 30 m
Portée du laser verticale 30 m

Précision de calage ± 1 mm à 10 m

Autocalage horizontal Oui
Autocalage vertical Oui

 $\begin{array}{ll} \mbox{Plage d'autocalage} & \pm \, 10\%; \pm \, 6^{\circ} \\ \mbox{Fonction Scan} & \mbox{Oui, 4 niveaux} \\ \mbox{Couleur du laser} & \mbox{Rouge} \end{array}$

Classe du laser 2

Mode Automatique

Capacités spécifiques

Portée du faisceau laser 200 m Diamètre du terrain d'action 200 m Plage de nivelage \pm 10%; \pm 6°

Outillage à utiliser

Filetage pour vis de trépied 5/8"

Général

Dimensions (L x I x h) 156 x 154 x 197 mm

Poids net EPTA 1,6 kg
Classe d'étanchéité IP54
Classe d'émission laser 2

Autres caracteristiques

Usage intérieur

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 775111 Lunettes
- 1 X Pile 6LR61 9 V
- 2 X Pile LR20D 1,5 V
- 1 X Pile LR6 AA 1,5 V
- 1 X 775106 Plaque de mire
- 1 X 796587 Récepteur
- 1 X 791661 Support mural
- 1 X 796588 Télécommande