

# 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 équerage permanent
- Fonction alarme : Le laser s'éteint automatiquement en cas de choc
- Précision :  $\pm 1$  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 (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  $\pm 1$  mm à 10 m  
Autocalage horizontal Oui  
Autocalage vertical Oui  
Plage d'autocalage  $\pm 10\%$ ;  $\pm 6^\circ$   
Fonction Scan Oui, 4 niveaux  
Couleur du laser Rouge  
Classe du laser 2  
Mode Automatique

### Capacités spécifiques

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

### Outillage à utiliser

Filetage pour vis de trépied 5/8"

### Général

Dimensions (L x l x h) 156 x 154 x 197 mm  
Poids net EPTA 1,6 kg  
Classe d'étanchéité IP54  
Classe d'émission laser 2

### Autres caractéristiques

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