

SK700D

Laser 4 lignes horizontale et 4 lignes verticale 25 m 12 V Li-Ion

4 Lignes horizontales et 4 Lignes verticales

Code EAN : 0088381740746



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Tension 12 V

Batterie

Composition chimique batterie Li-Ion

Précision

Portée du laser avec détecteur 70 m
Précision de calage ± 2 mm à 10 m
Plage d'autocalage $\pm 4^\circ$
Couleur du laser Rouge
Classe du laser classe 2
Mode Max / Normal / Eco

Capacités spécifiques

Diamètre du terrain d'action 25 m

Outillage à utiliser

Filetage pour vis de trépied 1/4

Général

Dimensions (L x l x h) 168x104x153 mm
Poids net EPTA 0.99 à 1.2 kg

AVANTAGES PRODUIT

- (XPT) Protection contre l'infiltration de la poussière et de l'eau pour un usage dans des conditions difficiles
- 4 Lignes horizontales et 4 Lignes verticales
- Haute précision ± 2 mm à 10 m
- Le mécanisme de rotation excentrique permet au corps du laser de tourner jusqu'à 10° à gauche et à droite sans changer la position du point d'aplomb défini, permettant un positionnement facile de la ligne

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Cellules de détection (LE0085702)