

Niveau Numérique

DLS-15 / DLS-07



- Haute précision jusqu'à 0,7 / 1,5 mm
- Touche de déclenchement
- Lecture numérique claire
- Compensation de l'amortissement magnétique

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

DLS-15

DLS-07

PRÉCISION DE LA MESURE DE HAUTEUR

Écart-type pour 1 km de nivellement double

1.5mm

0.7mm

2.0mm (mesure optique)

DISTANCE

Précision

D<10m: 10mm

D>10m: D*0.001

Intervalle

2-110m

PRÉCISIONS DE L'AFFICHAGE

Mesure de la hauteur

0.1mm/1mm

Mesure de la distance

0.01m/0.1m

PERFORMANCE DE LA MESURE

Temps de mesure

3s

TÉLESCOPE

Grossissement

32X

Puissance de résolution

3"

Champ de vision

1°30'

Constante multiple

100

Constante additive

0

COMPENSATEUR

Type

Amortisseur magnétique

Portée

12'

Précision

0.5"/1'

0.3"/1'

STOCKAGE DES DONNÉES

Stockage interne

16MB (>100,000 points)

Nom du point

Augmentation/diminution/compensation

Connexion

Mini-USB

Stockage externe

Carte SD non disponible

NIVELLE

Nivelle circulaire

8'/2mm

ÉCRAN ET CLAVIER

Affichage

128*32dpi LCD

160*64dpi LCD

Clavier

16 touches + 1 bouton d'alimentation/déclenchement

ALIMENTATION

Batterie

Batterie Li-on rechargeable, 2000mAh

Durée de fonctionnement

20h

GÉNÉRALES

Température de fonctionnement

-20°C - 50°C

Dimensions

230*150*210mm

Masse

2.5kg

Étanchéité: Eau & Poussière

IP54