

Niveau Digital

DLS-03

STEC



- Compensation de l'amortissement magnétique
- Plusieurs modes de transfert de données
- Très haute précision plus de 0.3mm
- Bouton de déclenchement rapide
- Écran couleur tactile de 3"
- Connexion Bluetooth

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

HAUTE PRÉCISION

Écart-type pour 1 km de nivellement double

Lecture digitale: 0.3mm
Lecture optique: 2.0mm

DISTANCE

Précision

D<10m: 10mm
D>10m: D*0.001

Intervalle

2-110m

AFFICHAGE MINIMAL

HD

0.01mm/0.1mm/1mm

Distance

0.1cm/1cm

MESURE

Temps de mesure

3s

TÉLESCOPE

Grossissement

32X

Pouvoir de résolution

3"

Champ de vision

1°30'

Constante multiple

100

Constante additive

0

COMPENSATEUR

Type

Amortisseur magnétique

Portée

12'

Précision

0.2"/1'

STOCKAGE DE DONNÉES

Stockage interne

128MB

Nom du point

Augmentation/diminution/compensation

Connexion

RS232/Bluetooth

Stockage externe

Clé USB

NIVELLE

Nivelle circulaire

8'/2mm

ÉCRAN & CLAVIER

Taille

3"

Type

LCD couleur tactile

Clavier

26 boutons. Alphanumériq. Trigger key.

ALIMENTATION

Batterie

Batterie Li-on rechargeable, 3400mAh

Durée de fonctionnement

20h

GÉNÉRALES

Temp. de fonctionnement

-20°C - 50°C

Dimensions

230*225*203mm

Masse

3.1kg

Étanchéité: Eau & Poussière

IP65