

DLS-03



- 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 niveling double	Lecture digitale: 0.3mm Lecture optique: 2.0mm
DISTANCE	
Précision	D<10m: 10mm
Intervalle	D>10m: D*0.001 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



GUANGZHOU STAR INFORMATION TECHNOLOGY CO., LTD.
C-201 Yunsheng Science Park, No.11 Middle Guangpu Road, Huangpu District, Guangzhou 510663, China
sales@stecprecision.com support@stecprecision.com

