

Digital Level

DLS-03

STEC



- Alta precisión de hasta 0,3mm
- Botón de disparo
- Pantalla táctil y a color de 3"
- Compensador de amortiguación magnética
- Multiple data transfer method
- Conexión Bluetooth

ESPECIFICACIONES

MEDICIÓN DE ALTURAS

Precisión con mira estándar 0,3mm
2,0mm (medida óptica)

MEDICIÓN DE DISTANCIAS

Precisión D<10m: 10mm
D>10m: D*0,001
Rango 2-110m

LECTURA MÍNIMA

Altura 0,01mm/0,1mm/1mm
Distancia 0,1cm/1cm

MEDICIÓN DE DESEMPEÑO

Tiempo de medición 3s

TELESCOPIO

Aumento 32X
Resolución 3"
Campo visual 1°30'
Constante múltiple 100
Constante aditiva 0

COMPENSADOR

Tipo Magnética
Rango 12'
Precisión 0,2"/1'

ALMACENAMIENTO DE DATOS

Memoria interna 128MB
Nombre del punto creciente/decreciente/personalizado
Conexión RS232/Bluetooth
Memoria externa Flash USB

NIVEL

Nivel esférico 8'/2mm

PANTALLA Y TECLADO

Pantalla 3"
Teclado LCD táctil y en color
26 teclas; alfanuméricas; botón de disparo

FUENTE DE ALIMENTACIÓN

Batería Batería recargable Li-on, 3.400mAh
Tiempo de funcionamiento 20h

GENERAL

Rango de temperaturas de trabajo -20°C - 50°C
Dimensión 230*225*203mm
Peso 3,1kg
Polvo / Agua IP65



DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

📍 Bogotá, Carrera 29 # 39B-48, tercer piso
☎ 3107956621
📧 @geoposicionco
🌐 www.geoposicion.com.co
✉ contactenos@geoposicion.com.co