

# Nivel / nivel / telmetro Nivel System NL500

Tipo: Nivel giratorio

Diseño: para cubrir un área de 360°

Características

Rango de medición (con receptor): 250 m

Precisión: 0,1 mm/m

Ángulo de autonivelación: 5 °

Velocidad de rotación: 600 rpm

Temperatura de funcionamiento: -20 – 50 °C

Rosca de trípode: 5/8"

Características del Nivel

Emitir de diodo: 635 nm

Color del Nivel: rojo

Clase Nivel: 2

Proyecciones horizontales: 1

Ángulo de escaneo (horizontal): 360 °

Proyecciones de puntos: 2

Zenit

Nadir

General

Clasificación IP: 54

Fuente de alimentación: batería / Li-Ion, 7,4 V, 4 Ah /

Tiempo de funcionamiento: 50 h

Lista de paquetes: receptor caso / estuche batería cargador objetivo anteojo soporte receptor

Dimensiones: 206x206x211 mm

Peso: 3000 g