



RL-H5A
GENERACIÒN AUTO-NIVELACIÒN
LASER DE CONSTRUCCIÒN



Especificaciones

Exactitud	H: ± 10 arco segundos
Rango Autonivelante	Horizontal $\pm 5^\circ$
Área de trabajo	800 m
Velocidad de Rotación	600 rpm
Clasificación de polvo/agua	IP66
Tiempo de funcionamiento	Alcalino: 100 hrs Ni-MH: 60 hrs
Tiempo de funcionamiento	-20°C to 50°C
Medidas (H x A x L)	205 x 211 x 172 mm

Kit de Componentes

- Láser RL-H5A
- Sensor LS-80L o LS-100D
- Soporte del sensor
- Baterías (Alcalina o recargable)
- Cargador
- Estuche

Garantía de 5 años

El láser RL-H5A viene con una garantía de cinco años. Topcon está respaldando este láser confiable y preciso con la mejor garantía de fábrica de la industria.

Construcción Laser



- Operación de largo alcance (800 m)
- Receptor inteligente de largo alcance
- Capacidad de pendiente manual simple e intuitiva
- ± 10 Arco de segunda precisión horizontal
- ± 5 Rango Autonivelante
- Up to 100 horas de batería

Laser de alta precisión y largo alcance

Con gran distancia y alta precisión, la serie RL-H5A es fácil de usar para verificar elevaciones.

Fácil de usar

Con la auto-nivelación electrónica, presiones el botón de encendido y te pones a trabajar en segundos. Si el RL-H5A se ve afectado en el trabajo, se vuelve a nivelar automáticamente. Los motores Autonivelante tienen una precisión de ± 10 segundos de arco.

Operación de largo alcance

¿Necesita disparar elevaciones de hasta 400 m desde su láser? No hay problema: este instrumento tiene la potencia y el alcance para cubrir un sitio de trabajo de 800 m de diámetro..

Batería de larga duración

El RL-H5A le ofrece la opción de hasta 60 horas de uso continuo con la batería recargable o 100 horas con (4) baterías de celda D.

Fiabilidad para todo clima

Con la clasificación IP66, el RL-H5A es "resistente en el lugar de trabajo" y puede soportar el polvo, una ducha repentina e incluso lluvias torrenciales.



For more information:
topconpositioning.com/rl-h5a