

# 3.7V Nivel laser verde 3D 12 líneas

WS8912K

## Características

- Vidrio óptico con baja refracción de luz y buena transmisión lumínica
  - Soporte en L magnético fuerte que permite un posicionamiento rápido en superficies metálicas
  - Ajuste automático de autonivelación con alarma sonora y luminosa para inclinaciones
  - Modo manual para proyectar líneas en ángulo
  - Bloqueo de péndulo
  - Modo de alta luminosidad para exteriores
  - Batería de litio recargable
  - Cubierta de goma
  - Transmisor láser de alta calidad
- Puerto de carga tipo C

## Especificaciones clave

- Longitud de onda láser: 520 nm
- Ancho de línea láser: 1,5 mm a 5 metros
- Capacidad de la batería: Li-ion 3,7V 5200 mAh
- Clase láser: Clase II, <1mW
- Rango de autonivelación:  $\pm 3^\circ$
- Tipo de láser: LD Verde

## Accesorios

- 1 tablero de destino láser
  - 1 gafas protectoras
  - 1 soporte en L
- Caja de color + bolsa de transporte

