

## Receptor láser hedue E4 (rojo y verde)

**Indicación milimétrica de la desviación del rayo láser. Adecuado para láseres giratorios con rayo láser rojo o verde.**

La pantalla digital permite medir y corregir rápidamente las diferencias de altura. El gran alcance de recepción de 127 mm es una ayuda adicional. La distancia a la línea láser se muestra en mm o pulgadas.

La robusta carcasa del receptor láser hedue E4 está revestida de goma y protegida contra el polvo y los chorros de agua según IP66.

El receptor láser hedue E4 es adecuado tanto para láseres giratorios con rayo láser rojo o verde.



La pantalla muestra la distancia a la línea láser en mm o Inch.



Con señal óptica y acústica

### Características

- La pantalla muestra la distancia a la línea láser en mm o Inch.
- Conmutación de la sensibilidad de recepción (gruesa/fina)
- Protegido contra golpes y caídas por una carcasa encapsulada
- Con señal óptica y acústica
- Con soporte magnético para fijarlo a los soportes
- Con nivel de burbuja integrado para una alineación óptima
- Con pantalla en la parte delantera y trasera
- Para láser rotativo con diodo láser verde
- Para láser rotativo con diodo láser rojo
- Fijación a las reglas de medida con el soporte universal.
- Punto cero libremente seleccionable dentro del rango de recepción.

### Especificaciones

Dimensiones	160 x 72 x 32 mm
Garantía / Meses	24
Tipo de batería	AA
Número de baterías	2
Clase de protección IP	IP66
Precisión de la medición	1 mm
Área de trabajo	600 m
EAN	4012589820340

### Alcance del suministro

- Baterías
- Cuna universal