

## Stabila Receptor electrónico REC 300



Referencia: 169572  
EAN-13: 4005069169572  
Marca: Stabila

- Indicación numérica de la desviación en mm.
- Pantalla digital en ambos lados para trabajar rápidamente.
- Señal acústica y visual.
- Estanco al agua y al polvo.



### Descripción general

#### Para mediciones en grandes distancias: adecuado para roto-láser

Receptor láser para la localización precisa del rayo láser de roto-láseres con diodo láser rojo: también en grandes distancias.

Pantalla digital en ambos lados para trabajar rápidamente.

Abrazadera para fijar en reglas de nivelación.

Lectura directa de la desviación respecto a la altura de referencia del láser en la pantalla (indicación numérica en mm).

Pantalla visual: los símbolos de flecha escalonados en la pantalla indican en qué posición se halla el receptor respecto al nivel de referencia del láser.

Indicación acústica activable mediante los tonos de pip con volumen ajustable.

Dos niveles de sensibilidad ajustables para trabajar conforme a la aplicación: "preciso" con sensibilidad de  $\pm 1$  mm o "aproximado" con sensibilidad de  $\pm 5$  mm.

Recubrimiento Softgrip de STABILA para amortiguar los impactos.

Indicación del estado de la batería.

Altura de la zona de recepción: 80 mm.

Autonomía: 70 horas.

Clase de protección IP 67: estanco al agua y al polvo.

### Características

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| Espectro de recepción              | 610-780 |
| Zona de recepción                  | 80 mm   |
| Autonomía                          | 70 h    |
| Clase de protección                | IP 67   |
| Tipo de pila                       | AA      |
| Número de pilas                    | 2       |
| Temperatura de servicio mín.       | -20 °C  |
| Temperatura de servicio máx.       | 60 °C   |
| Temperatura de almacenamiento mín. | -40 °C  |
| Temperatura de almacenamiento máx. | 70 °C   |
| Peso de la pila                    | 45 g    |

### Acabados

|       |          |
|-------|----------|
| Color | amarillo |
|-------|----------|

## Dimensiones

|                     |          |
|---------------------|----------|
| Largo artículo (cm) | 8,50 cm  |
| Ancho artículo (cm) | 3,30 cm  |
| Alto artículo (cm)  | 16,70 cm |

## Datos packaging

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido              | Pieza |
| Cantidad de contenido            | 1.00  |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 20,40 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 8,40  |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 11,60 |

## Enlaces

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| pdf                           | <a href="#">Manual para MPREC300Digital</a> |
| pdf                           | <a href="#">Declaración de Garantía</a>     |
| pdf                           | <a href="#">Folleto</a>                     |
| imagen alta resolución - TIFF | <a href="#">Imagen Principal</a>            |
| imagen alta resolución - TIFF | <a href="#">Imagen Producto</a>             |
| imagen alta resolución - TIFF | <a href="#">Imagen Producto</a>             |
| imagen alta resolución - TIFF | <a href="#">Imagen Producto</a>             |
| imagen alta resolución - TIFF | <a href="#">Imagen Producto</a>             |
| imagen alta resolución - TIFF | <a href="#">Imagen Entorno</a>              |
| imagen alta resolución - TIFF | <a href="#">Imagen Entorno</a>              |
| imagen alta resolución - TIFF | <a href="#">Imagen Entorno</a>              |
| imagen alta resolución - TIFF | <a href="#">Imagen Entorno</a>              |
| imagen alta resolución - TIFF | <a href="#">Imagen Entorno</a>              |
| imagen alta resolución - TIFF | <a href="#">Imagen Entorno</a>              |
| imagen alta resolución - TIFF | <a href="#">Imagen Principal</a>            |
| imagen alta resolución - EPS  | <a href="#">Código de Barras</a>            |