

Laserliner

DigiLevel Pro 40



Nivel de burbuja electrónico digital

Rev. 0720

El nivel de burbuja digital es ideal para la alineación precisa de pendientes, tiene una interfaz Bluetooth y es resistente al agua. La operación es muy fácil gracias a la función de guía acústica y gradientes estándar definidos para aplicaciones típicas.

- Alineación exacta de pendientes.
- Cómodas mediciones aéreas gracias a la pantalla que gira 180° automáticamente.
- Trabajar con manos libres en construcciones metálicas gracias a los potentes imanes.
- Degradados estándar para inclinación del techo, pendientes, tuberías de drenaje...
- Calibración: precisión permanente mediante medición inversa.
- Guía acústica con 3 tonos de señal diferentes.
- Las unidades de medida se pueden cambiar.
- Interfaz bluetooth para usar con nuestra aplicación MeasureNote.
- Pantalla iluminada con indicador de dirección.
- Perfil de aluminio extremadamente rígido y con superficie de medición fresada.
- A prueba de salpicaduras.
- Láser de puntos integrado para extensión óptica.



DATOS TÉCNICOS

PRECISIÓN MEDICIÓN ELECTRÓNICA	$\pm 0,05^\circ$ a $0^\circ \dots 1^\circ$, $\pm 0,1^\circ$ a $1^\circ \dots 89^\circ$, $\pm 0,05^\circ$ a $89^\circ \dots 90^\circ$
PRECISIÓN DE LOS NIVELES	$\pm 0,5$ mm/m
PRECISIÓN DE LA INDICACIÓN	2 decimales
LONGITUD DE ONDA DEL LÁSER	635 nm
LÁSER CLASE	2 / < 1 MW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
PROTECCIÓN	IP 54
INTERFAZ	BLUETOOTH
ALIMENTACIÓN	2 x 1,5 V LR03 (AAA)
CONDICIONES DE TRABAJO	MIT LASER: CA. 10 STD. OHNE LASER: CA. 55 STD.
CONDICIONES DE ALMACENAJE	-10°C ... 50°C
MEDIDAS (A x H x P)	400 x 63 x 33 mm
PESO	548 g (con pilas)



DigiLevel Pro 40

ARTIKEL-NR. 081.270A

EAN-CODE 4021563706471

VE 1