



DigiLevel Pro 80

Nivel de burbuja electrónico digital

El nivel de burbuja electrónico digital es ideal para la alineación precisa de pendientes, cuenta con una interfaz de conexión digital para su uso con la aplicación MeasureNote y es resistente a las salpicaduras (IP 54). El funcionamiento es cómodo gracias a la guía acústica del objetivo y a las pendientes estándar fijas para las aplicaciones típicas.

- Alineación precisa de las inclinaciones
- Cómodas mediciones de la altura gracias a la pantalla abatible
- Soporte magnético para trabajar en construcciones de metal con las manos libres
- Gradientes estándar para pendientes de techos, inclinaciones, tubos de desagüe
- Calibración: precisión permanente por medición inversa
- Guía acústica con 3 tonos de señal diferentes
- Unidades de medida conmutables
- Interfaz Digital Connection para usar con la App MeasureNote
- Pantalla iluminada con indicación de dirección
- Perfil de aluminio extremadamente rígido con superficies de medición fresadas
- Protección contra salpicaduras
- Láser de punto integrado como prolongación óptica



DATOS TÉCNICOS

Precisión de las burbujas	± 0,5 mm / m
Precisión medición electrónica	± 0,05° para 0° ... 1° ± 0,1° para 1° ... 89° ± 0,05° para 89° ... 90°
Precisión indicada	2 decimales
Precisión indicada 0° - 1°	2 decimales
Precisión indicada 1° - 90°	2 decimales
Longitud de onda del láser	635 nm
Clase láser	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/ AC:2017)
Protección	IP 54
Puerto	Digital Connection
Alimentación	2 x 1,5V LR03 (AAA)
Autonomía de trabajo	con láser: aprox. 10 h sin láser: aprox. 55 h
Condiciones de trabajo	-10°C ... 50°C, Humedad del aire máx. 80% h.r., no condensante, Altitud de trabajo máx. 2000 m sobre el nivel del mar (nivel normal cero)
Condiciones de almacén	-20°C ... 70°C, Humedad del aire máx. 80% h.r.
Dimensiones (An x Al x F)	800 mm x 63 mm x 33 mm
Peso	968 g (pilas incluida)



VOLUMEN DE SUMINISTRO

