

DigiLevel Pro 40



Digitale Elektronik-Wasserwaage

- Integrierter Punktlaser zur optischen Verlängerung
- Kalibrierung: dauerhafte Genauigkeit per Umschlagmessung
- Horizontallibelle
- Vertikallibelle
- Digitale Libelle
- Gefälle-Funktion
- Winkel-Referenz-Funktion
- Hold-Funktion
- Bluetooth®-Schnittstelle
- Messeinheiten: ° Grad, %, mm/m
- Haftmagnete
- Gefräste Messflächen



TECHNISCHE DATEN

LIBELLENGENAUIGKEIT	± 0,5 mm / m
GENAUIGKEIT	± 0,05° bei 0° ... 1°
ELEKTRONISCHE	± 0,1° bei 1° ... 89°
MESSUNG	± 0,05° bei 89° ... 90°
ANZEIGENGENAUIGKEIT	2 Dezimalstellen
LASERWELLENLÄNGE	635 nm
LASERKLASSE	2 / < 1 mW (EN 60825-1:2014/AC:2017)
SCHUTZART	IP 54
SCHNITTSTELLE	Bluetooth
STROMVERSORGUNG	2 x 1,5V LR03 (AAA)
BETRIEBSDAUER	mit Laser: ca. 10 Std. ohne Laser: ca. 55 Std.
ARBEITSBEDINGUNGEN	-10°C ... 50°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 2000 m über NN (Normalnull)
LAGERBEDINGUNGEN	-20°C ... 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
ABMESSUNGEN (B X H X T)	400 mm x 63 mm x 33 mm
GEWICHT	548 g (inkl. Batterien)

