

Rotationslaser FL 250VA-N

Merkmale

- ◆ Sichtbarer Laserstrahl
- ◆ Schrittweise Neigungseinstellung (manuell) bis $\pm 5^\circ$ ($\pm 9\%$) in X- und Y-Achse
- ◆ 2 Rotationsgeschwindigkeiten
- ◆ Variable Scanning- und Laserpunktfunktion
- ◆ Permanenter 90° -Lotstrahl
- ◆ TILT - Funktion
- ◆ Akku- und alternativ Batteriebetrieb
- ◆ Wasser- und staubgeschützt nach IP 65



Technische Daten

Technische Daten	Value
Selbstnivellierbereich	$\pm 5^\circ$
Genauigkeit horizontal	$\pm 1 \text{ mm}/10 \text{ m}$
Genauigkeit vertikal	$\pm 1,5 \text{ mm}/10 \text{ m}$
Reichweite mit Empfänger)	$\varnothing 500 \text{ m}$
Punktfunktion (ohne Empfänger)	ca. 50 m^*
Scanning (ohne Empfänger)	ca. 30 m^*
Rotierend (ohne Empfänger)	ca. 40 m^*
Manuelle Neigung X - und Y- Achse	$\pm 5^\circ$ ($\pm 9\%$)
Rotationsgeschwindigkeit U/min.	120, 500
Betriebsdauer	24 h (NiMH)
Betriebsdauer	48 h (Alkaline)
Stromversorgung	4 x D 1,5 NiMH
Temperaturbereich	$-20^\circ \text{C} - +50^\circ \text{C}$
Sichtbare Laserdiode/Laserklasse	635 nm/3 R
Staub-/Wasserschutz	IP 65
Gewicht	1,9 Kilogramm
* abhängig von der Raumhelligkeit	

Wichtige Hinweise für Ihre Sicherheit:



Empfehlung: Direktes hineinschauen in den Laserstrahl vermeiden