

Kreuzlinienlaser

50m - Roter Strahl - 110 × 60 × 121mm³

RH-9502

- Sowohl für Innen- als auch Außenbereich geeignet (mit Detektor)
- Horizontale Ebene & vertikale Linie
- Schnell und einfach aufstellbar, um horizontale Ebenen oder vertikale Linien zu projizieren
- Selbstnivelliersystem gleicht automatisch kleinere Winkelabweichungen von $\pm 3^\circ$ aus
- Eingebautes Verriegelungssystem zum Verriegeln des Kompensators während des Transports, um Vibrationen zu vermeiden
- Robustes umspritztes Gehäuse
- Wasser- und staubdicht nach IP54 für jahrelange zuverlässige Funktion
- Funktioniert mit verschiedenen zugehörigen Zubehörteilen, um nahezu alle Anwendungen problemlos zu erreichen
- Ergonomisches stoßfestes Gehäusedesign verringert das Risiko von Schäden bei Stürzen oder Stößen
- Pendelverriegelung zum Schutz des Lasersystems während Bewegungen



Modell	RH-9502
Lasertyp	635nm, Laserklasse II
Lagertemperatur	-10°C bis 45°C
Abmessungen	110 × 60 × 121/cm ³
Genauigkeit der horizontalen Linie	$\pm 2\text{mm}@ 5\text{m}$
Arbeitsbereich/Mit Detektor	15m/50m mit Detektor
Stativgewinde	1/4
Nivellierbereich	$\pm 3^\circ$
Kontinuierliche Betriebszeit (Alle Dioden)	≥ 8 Stunden
Vertikale Genauigkeit	± 4
Stromversorgung	4 × AA-Alkalibatterien
Laser Width	2 mm@ 10m
Lieferumfang	Halterung, Glas
Laser Breite	3.5mm bei 10m
Genauigkeit	$\pm 2\text{mm}$ bei 5m
Betriebstemperatur	-10 °C bis 50 °C
Verpackung	BMC
Nettogewicht	463g
Widerstandsfähigkeit gegen	Wasser und Staub (IP54)

