

GeoMax Empfänger ZRB90 Basic

Zuverlässiger Einstiegsempfänger mit akustischer und grafischer Anzeige

Produktnummer: 27405000



Topmerkmale

- Arbeitstemperatur -10°C bis +50°C.
- Für alle Zone Rotationslaser geeignet.
- Akustische und grafische Anzeige.

Alle Besonderheiten auf einen Blick

- Beidseitiges Display mit Grafik und Tonsignal.
- Zwei Präzisionsstufen wählbar.

Beschreibung

Die GeoMax Zone-Serie umfasst insgesamt vier Laserempfänger, die die Leistungsfähigkeit der Zone Rotationslaser ergänzen und steigern. Der ZRB90 ist der Einstiegsempfänger der Zone Serie und bietet neben einem robusten Gehäuse ein beidseitiges Display mit Grafik und Tonsignal. Die Genauigkeit von 1 mm / 2 mm ermöglicht ein leichtes Auffinden des Laserstrahls und arbeitet problemlos bis zu 300 m. Die Stromversorgung funktioniert über handelsübliche AA Alkaline Batterien.

Technische Daten

Erkennungsbereich	80 mm
Numerisch	nein
Präzisionsstufen	± 1, ± 2 mm
Reichweite	Ø 600 m
Empfang	akustisch und grafisch
Schutzklasse	IP66
Arbeitstemperatur	- 10 bis + 50 °C
Gewicht	255 g
Maße	155 x 70 x 25 mm

Lieferumfang

GEOMAX Empfänger ZRB90 basic, Halter, Batterien