

Produktdatenblatt

Leica RGR 200

Produkteigenschaften



- Erweitert die Reichweite eines Linienlasers auf 80 m
- Kompatibel mit L2, L2G, L2P5, L2P5G, L6R, L6G, L4P1
- Großer Erfassungsbereich
- Unterstützt Modelle mit rotem und grünem Laser
- Akustische Rückmeldung
- Zwei beleuchtete Anzeigen ermöglichen die Ablesung von der Rückseite

Technische Daten

	RGR 200
Arbeitsbereich*	2 m – 80 m
Genauigkeit (umschaltbar)	± 1,0 mm / ± 3,0 mm
Länge des Erfassungsbereiches	85 mm
Erkennungswinkel	130°
Erkennbares Spektrum	635 ± 5 nm (rot) / 525 ± 5 nm (grün) Klasse 2 gemäß IEC 60825-1
Beleuchtetes Display	Vorder- und Rückseite
Akustisches Signal	100 dB / 80 dB / 0 dB
Schutzklasse	IP65 (IEC 60529), staubdicht und strahlwassergeschützt
Sturzfestigkeit	1,2 m
Batterietyp / Betriebsdauer	2 x AA 1,5 V / über 40 Stunden
Alarm bei niedrigem Akkustand	digitale Anzeige
Abmessungen (L x B x H)	158 x 73 x 26 mm
Gewicht mit Batterien	250 g
Automatisches Abschalten	nach 30 Minuten ohne Erfassung
Betriebstemperatur	-10 bis +50 °C
Lagertemperatur	-25 bis +70 °C

* abhängig von den Lichtverhältnissen

Lieferumfang



Leica RGR 200

Art. Nr. 866090

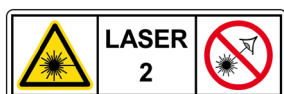
Leica RGR 200, Klemme für Messstab, 2 x AA-Batterien

Garantieverlängerung



Registrieren Sie Ihr Produkt innerhalb von acht Wochen nach dem Kauf unter www.disto.com/warranty und profitieren Sie von unserer 3-Jahres-Garantie.

Ihr Fachhändler



Gemäß IEC 60825-1

Abbildungen, Beschreibungen und technische Daten unverbindlich; Änderungen vorbehalten. (V 1.0)
Copyright© Leica Geosystems AG, Heerbrugg, Schweiz, 2022.

Leica Geosystems AG
Heerbrugg, Schweiz
www.leica-geosystems.com

- when it has to be **right**

Leica
Geosystems