



## EIGENSCHAFTEN:

- Hohe Genauigkeit
- Kompakt, leicht, handlich
- Helle, gut sichtbare Laserlinien
- Drehbarer Standfuß zur einfachen und schnellen Ausrichtung des Linienpanoramas
- Zuschaltbare Pulsfunktion zur Verwendung des optionalen Empfängers REC LRD0 bei schwierigen Sichtverhältnissen

## ANWENDUNGEN:

- Horizontal nivellieren
- Neigung manuell
- Vertikal nivellieren

## CROSSLINE

Modell

CROSSLINE

### Technische Details:

Artikelbezeichnung	Linienlaser
Dimension	120 x 65 x 105 mm
Nivellierung	selbstnivellierend
Messtoleranz	±0.20 mm/m
Selbstnivellierbereich	±4°
Einsatzbereich ohne Handempfänger (Radius)	20 m*
Einsatzbereich mit Handempfänger (Radius)	80 m*
Betriebstemperatur	-10 °C bis +50 °C
Stativ-Aufnahme	1/4"
Schutzklasse	IP54
Stromversorgung	3 x 1.5 V (AA) Batterien SOLA-Li-Ion Akku (5200 mAh)
Betriebsdauer (bei 20 °C)	14 h 3 x 1.5 V (AA) Batterien 30 h SOLA-Li-Ion Akku (5200 mAh)
Laserklasse	2M, DIN EN 60825-1 : 2014
Ausgangsleistung	< 5.0 mW
Wellenlänge	635 nm