

SensoLite G 210 Set



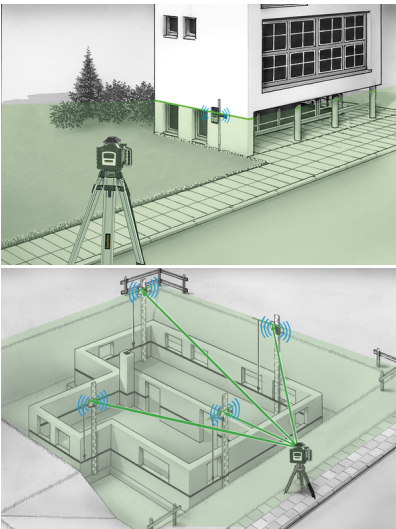
Laserempfänger für grüne Rotationslaser

Dieser Laserempfänger eignet sich für grüne Rotationslaser und ermöglicht schnelle Ausrichtarbeiten im Nah- und Fernbereich auf einer Reichweite von 200 Metern. Ein gut ablesbares LC-Display auf der Vorderseite sowie deutliche akustische Signale informieren den Anwender über die Höhe des Laserstrahls. Per Universalhalterung kann das Gerät einfach an Messlatten befestigt werden. Der integrierte Kopfmagnet dient der Anbringung an metallischen Oberflächen.

- Geeignet für grüne Rotationslaser
- Schnelle Ausrichtarbeiten im Nah- und Fernbereich
- Praktische Befestigung an Messlatten mit der Universalhalterung
- Einfache Anbringung an metallischen Oberflächen mit Kopfmagnet
- Abschaltbarer, extrem lauter Piezo-Sumnton

TECHNISCHE DATEN

SCHUTZART	IP 66
STROMVERSORGUNG	4 x 1,5V LR03 (AAA)
BETRIEBSDAUER	ca. 80 Std.
ARBEITSBEDINGUNGEN	-10°C ... 40°C, Luftfeuchtigkeit max. 20 ... 85% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 4000 m über NN (Normalnull)
LAGERBEDINGUNGEN	-20°C ... 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
ABMESSUNGEN (B X H X T)	75 mm x 148 mm x 22 mm x (ohne Universalhalterung)
GEWICHT	215 g (inkl. Batterien)



**HIGH!
SPEED!**

