

Laserliner

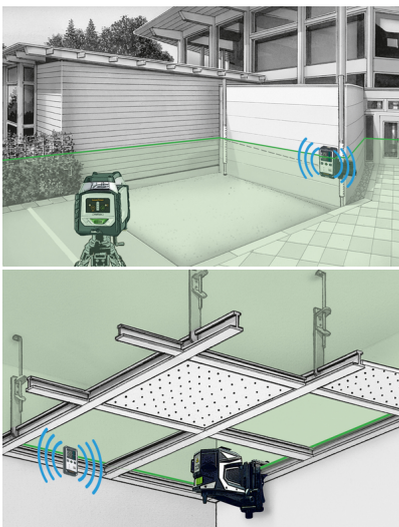
RangeXtender G 60



Laserempfänger mit GRX-Ready Technologie

Dieser Laserempfänger ist für alle grünen Linienlaser mit GRX-READY Technologie geeignet und ermöglicht schnelle Ausrichtarbeiten im Nah- und Fernbereich. Das Gerät erkennt zeitsparend die mit hoher Frequenz pulsierenden Laserlinien bis maximal 60 Metern Entfernung und kann einfach an Messlatten fixiert werden, ideal zum Festlegen von Referenzmaßen. Der integrierte Kopfmagnet dient der praktischen Anbringung an metallischen Oberflächen.

- Für grüne Linienlaser mit GRX-Ready Technologie
- Ermöglicht zeitsparende Ausrichtarbeiten im Nah- und Fernbereich
- GRX-Ready: Laserlinien pulsieren mit einer hohen Frequenz
- Erkennt Laserlinien bis 60 m
- High-Speed: sehr schnelles Detektieren der Laserlinien
- Einfache Anbringung an metallischen Oberflächen mit Kopfmagnet
- Praktische Befestigung an Messlatten mit der Universalhalterung



TECHNISCHE DATEN

EMPFANGSBEREICH LASER	max. 60 m
LÄNGE EMPFANGSEINHEIT	45 mm
ARBEITSBEREICH MIT HANDEMPFÄNGER	(von technisch bedingtem Helligkeitsunterschied abhängig) 60 m
STROMVERSORGUNG	4 x 1,5V LR03 (AAA)
BETRIEBSDAUER	ca. 80 Std.
ARBEITSBEDINGUNGEN	-10°C ... 40°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% 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 / ohne Universalhalterung)

