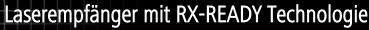




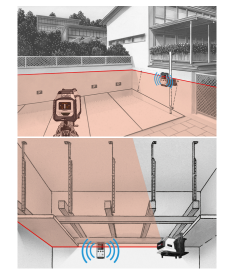
RangeXtender 60



Dieser Laserempfänger ist für alle roten Linienlaser mit RX-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 rote Linienlaser mit RX-Ready Technologie
- Ermöglicht zeitsparende Ausrichtarbeiten im Nah- und Fernbereich
- RX-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

max. 60 m
45 mm
nach 5 Minuten (bei unveränderter Displayanzeige)
4 x 1,5V LR03 (AAA)
ca. 80 Std.
-10°C 40°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH, nicht kondensierend, Arbeitshöhe max. 4000 m über NN (Normalnull)
-20°C 70°C, Luftfeuchtigkeit max. 80% rH
75 mm x 148 mm x 22 mm x (ohne Universalhalterung)
215 g (inkl. Batterien / ohne Universalhalterung)

























Artikelnr. 033.50A GTIN (EAN) 4021563710157 VE 1