

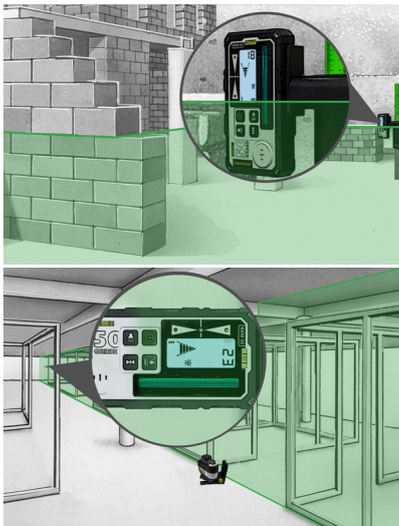


RangeXtender M 50

Recetor laser com tecnologia GRX-Ready e indicação de milímetros

Este recetor laser possibilita trabalhos de alinhamento rápidos na zona próxima e distante e é adequado para todos os lasers de linha verdes com tecnologia GRX-READY. Deteta rapidamente as linhas de laser a pulsar em alta frequência até uma distância máxima de 50 metros. Um símbolo de seta e um visor milimétrico informam o utilizador sobre a diferença exata da altura do feixe de laser até ao nível de marcação. Com os visores LC grandes, a leitura dos valores medidos é possível facilmente e em pouco tempo nos dois lados do recetor. Com o visor na traseira tem-se a possibilidade de trabalhar e ler os valores medidos também na direção contrária ao sentido de saída do feixe de laser.

- Para os lasers de linha verdes com tecnologia GRX-Ready
- Possibilita trabalhos de alinhamento rápidos na zona próxima e distante
- Indicação de milímetros para a leitura rápida e exata de diferenças de altura em relação ao nível do laser
- GRX-Ready: as linhas de laser pulsam a uma frequência elevada
- Deteta linhas de laser até no máx. 50 m



DADOS TÉCNICOS

| | |
|-----------------------------------|--|
| Margem de receção do laser | máx. 50 m |
| Abastecimento de corrente | 2 x 1,5V LR03 (AAA) |
| Duração operacional | aprox. 20 horas |
| Condições de trabalho | -10°C ... 40°C, Humidade de ar máx. 80% rH, sem condensação, Altura de trabalho máx. de 4000 m em relação ao NM (nível do mar) |
| Condições de armazenamento | -20°C ... 70°C, Humidade de ar máx. 80% rH |
| Dimensões (L x A x P) | 80 mm x 149 mm x 25 mm x (sem suporte) |
| Peso | 400 g (incl. pilhas) |



VOLUME DE FORNECIMENTO



Item no. 033.70A GTIN (EAN) 4021563726042 UV 1