

Laserowe urządzenia pomiarowe

Leica Lino L2P5G

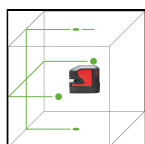
Nr. producenta: 864435

Nr. Hesse: 470629

Leica Lino L2P5G wielofunkcyjny laser krzyżowy i punktowy z zieloną wiązką. Zielone linie i punkty laserowe są do czterech razy bardziej widoczne dla ludzkiego oka niż czerwone, co czyni go idealnym narzędziem do pracy w jasnym środowisku i w dużych pomieszczeniach.

- Dokładność poziomowania: $\pm 0,2$ mm / m
- Zasięg: do 35 m (w zależności od warunków oświetleniowych) > 80 m z detektorem laserowym
- Zakres samopoziomowania: $\pm 4^\circ$
- Dokładność w punkcie prostokątnym: $\pm 0,2$ mm / m
- Dokładność w poziomie: $\pm 0,3$ mm / m
- Dokładność w pionie: $\pm 0,3$ mm / m
- Klasa lasera: 525 nm, laser klasy II zgodnie z IEC 60825-1
- Stopień ochrony: IP54
- Bateria: Li-Ion Akku
- Żywotność baterii: 28 h (Li-Ion)

Dostawa: walizka, adapter TWIST 250, adapter ścienny UAL 130, baterie - Li-Ion Akku, ładowarka, wczkład do przechowywania baterii, tarcza celownicza



Charakterystyka Hesse

| | |
|-------------------------------|-------|
| Pochodzenie | Chiny |
| [g] Ciężar | 530 |
| [sztuka] Jednostka opakowania | 1 |

EAN 7640110697559

Nr celny 90153010

[mm] Długość 110

[mm] Wysokość 100

[mm] Szerokość 60

Pobór danych DXF Nie

Przesył danych przez WiFi Nie
