

Niwelator kodowy SPRINTER-SE



- Błąd średni podwójnej niwelacji 1.0mm/km (pomiar kodowy)
- Błąd średni podwójnej niwelacji 1.5mm/km (pomiar optyczny)
- W zestawie dwie łąty teleskopowe aluminiowe kodowe 5m, statyw aluminiowy
- Zasięg pomiaru elektronicznego: 2 - 100m
- Pomiar w czasie < 3 s.
- Kompensator magnetyczny; zakres pracy + /- 15'
- Pamięć wewn: 1000 pomiarów
- Transmisja danych poprzez port USB-C
- Zasilanie: bateria Li-Ion, 22000 mAh
- Czas pracy: ok. 20 godz (przy temp 15°C)
- Wymiary: 250 x 120 x 200 mm
- Waga: 2.0 kg
- Zakres temp. pracy: od -15°C do +45°C
- Norma pyło- i wodoszczelności: IP55
- Certyfikat serwisowy