



Niwelator laserowy Topcon RL-SV2S

Wersja: Laser obrotowy bez akcesoriów,



link do produktu:

https://axam.net.pl/kategorie/2143-2707-niwelator-laserowy-topcon-rl-sv2s.html#/wersja-laser_obrotowy_bez_akcesoriow

Producent: TOPCON

Inne kombinacje produktu:

Wersja

Laser obrotowy bez akcesoriów

Laser obrotowy + statyw SJJ1 + tyczka LS24

Laser obrotowy + statyw SJJ32 + tyczka LS24

Laser obrotowy + statyw SJJ32 + tyczka LS24 + MC1D

Laser obrotowy + statyw SJJ32 + tyczka LS24 + LSB110

Informacje

Model RL-SV2S jest wielozadaniowym niwelatorem laserowym z widzialną wiązką lasera w kolorze czerwonym.

Opis produktu

RL-SV2S ma możliwość pracy zarówno w pomieszczeniach zamkniętych jak i na zewnątrz, wyznacza wiązkę w poziomie lub w pionie, generowana płaszczyzna może być pochylana w jednym lub dwóch kierunkach (w zakresie $\pm 15\%$ dla osi X i Y). Wprowadzanie spadków odbywa się cyfrowo z pokładu lasera (wyświetlacz LCD) oraz z pilota zdalnego sterowania. Prędkość obrotów głowicy może być zmieniana (300/600 obr./min), dzięki czemu niwelator może być wykorzystywany także do pracy z systemami sterowania maszyn. Funkcja maskowania wiązki lasera umożliwia wyłączenie emisji lasera w zadanym zakresie, co uchroni nakładanie się wiązek laserowych w przypadku gdy na budowie pracuje kilka niwelatorów laserowych.

Specyfikacja techniczna:

- Źródło światła: **laser widzialny, czerwony (635 nm), klasa 3R, 2.4 mW**
- Dokładność:
 - $\pm 10''$ (2,4 mm/50 m)**
- Zasięg pracy: **800 m**
- Pochylenie płaszczyzny: **$\pm 15\%$** (w obu osiach X, Y)
- Szybkość obrotów głowicy: **300/600 obr./min**
- Zakres samopoziomowania: **$\pm 5^\circ$**
- Zasilanie: akumulatorki Ni-MH (w zestawie)
- Czas pracy: Akumulatorki: **ok. 55 godz.** pracy, baterie alkaliczne: **ok. 90 godz.** pracy
- Klasa odporności: **IP66**
- Zakres temperatur pracy: **-20°C do $+50^\circ\text{C}$**
- Wymiary: **196 x 177 x 217 mm**
- Waga: **2,6 kg**
- Gwarancja: **5 lat**

W zestawie:

- niwelator laserowy RL-SV2S 1 szt.
- czujnik laserowy LS-80L 1 szt.
- uchwyt czujnika (na łate) 1 szt.
- akumulatorki (BT-74Q) 1 szt.
- kufer transportowy 1 szt.
- ładowarka (AD-15) 1 szt.

Powiązane produkty



Tyczka rozporowa Nivel
System LS24

190,00 zł



Aluminiowy statyw Nivel
System SJJ1

290,00 zł



Aluminiowy statyw Nivel
System SJJ32

890,00 zł



Czujnik maszynowy Nivel
System MC-1D (syst...

2 990,00 zł