



Niwelator laserowy Nivel System NL810

Zestaw: Niwelator laserowy Nivel System NL810,



link do produktu:

https://axam.net.pl/kategorie/1669-1273-niwelator-laserowy-nivel-system-nl810.html#/zestaw-niwelator_laserowy_nivel_system_nl810

Producent: NIVEL SYSTEM

Nr referencyjny: NL810

Inne kombinacje produktu:

Zestaw

laser obrotowy + łąta laserowa + statyw

laser obrotowy + łąta laserowa + statyw z wysięgnikiem

laser obrotowy + łąta laserowa + statyw z wysięgnikiem + czujnik maszynowy

laser obrotowy + łąta laserowa + statyw z wysięgnikiem + czujnik maszynowy (B110)

Niwelator laserowy Nivel System NL810

Informacje

Niwelator laserowy NL810 - wielozadaniowy dalekiego zasięgu z cyfrowym wyznaczaniem spadków.

Opis produktu

Nivel System NL810 to wielozadaniowy instrument do prac ogólnobudowlanych – prace mogą być prowadzone wewnątrz budynku jak i na zewnątrz z czujnikami, generowana płaszczyzna wyznacza referencje dla prac poziomych i pionowych, płaszczyzna laserowa może być pochylana (cyfrowo) w jednym lub w dwóch kierunkach. Sprzęt zapewnia wysokie dokładności realizowanych prac, nawet na dużych odległościach i w ciężkich warunkach terenowych. Sprzęt jest przyjazny użytkownikowi dzięki intuicyjnemu interfejsowi z wyświetlaczem LCD i możliwością zdalnej obsługi za pomocą pilota. Całość uzupełnia szeroka gama funkcji, wspierających prace pomiarowe.

Parametry techniczne:

Źródło światła	laser czerwony, wiązka widzialna
Dokładność	15", ± 3,6 mm/50 m
Zasięg pracy	800 m (z czujnikiem laserowym)
Pochylenie płaszczyzn	± 8% (oś X, os Y)
Skanowanie	0-10°-45°-90°-180°
Prędkość obrotów głowicy	0-60-120-300-600 obr / min
Pilot zdalnego sterowania	tak (z wyświetlaczem LCD)
Zakres samopoziomowania	± 5°
Kolimator (celownik)	TAK (optyczny)
Zasilanie	DC 4,8 - 6V, 4 akumulatorki (Ni-MH), baterie (typ D)
Czas pracy	ok. 20 godzin
Klasa odporności	IP54
Zakres temperatur pracy	-20°C do +50°C
Wymiary	160 x 160 x 240 mm

Waga

3,2 kg

W zestawie:

niwelator laserowy	1 szt
czujnik laserowy z uchwytem na łatę	1 szt
pilot zdalnego sterowania	1 szt
okulary laserowe	1 szt
akumulatorki	1 kpl
dodatkowy zasobnik na baterie (typ D)	1 szt
zasilacz	1 szt.
tarczka laserowa	1 szt
ładowarka samochodowa	1 szt
instrukcja obsługi	1 szt.
kufer transportowy	1 szt.