

Link do produktu: <https://termix24.pl/laser-liniowy-krzyzowy-multilaser-3d-p-50826.html>



LASER LINIOWY KRZYŻOWY MULTILASER 3D

Cena	1 414,81 zł
Numer katalogowy	BX MULTI3D
Kod EAN	4007368116103
Producent	BMI

Opis produktu

DANE TECHNICZNE:

Dokładność instrumentu $\pm 2 \text{ mm} / 10 \text{ m}$
Zakres automatyki poziomowania $\pm 3^\circ$
Zasilanie akumulatorowe Li-Ion (4,2V, 5200mAh)
Czas pracy - jedno ładowanie 8 h
Klasa bezpieczeństwa lasera/długość fali 2M/635 nm
Rodzaj wiązki laserowej stała/kluczowana
Diody laserowe liczba/długość fali 3/635 nm
Średnica strefy widoczności lasera N/O*40 m/ 60 m
Średnica strefy detekcji lasera 100 m
Manualne nastawianie spadków X, Y Tak
Sposób mocowania instrumentu gwint 5/8" x 11, gwint 1/4
Zakres temperatur pracy -10 °C - +50 °C
Klasa szczelności obudowy IP 54
Masa instrumentu 0,8 kg

CECHY UŻYTKOWE:

Samopoziomujący - błyskawiczne przygotowanie do pracy bez konieczności ręcznego poziomowania.
Siatka linii 3D, dwa pionowe i jeden poziomy w pełnym zakresie 360 stopni.
Sześć krzyży laserowych ustawionych pod kątem prostym - pozwalają wyznaczać poziomy, pionowy oraz kąty proste.
Funkcja pionownika - krzyżujące się linie pionowe umożliwiają przenoszenie punktów z podłogi na sufit.
Możliwość pracy w trybie manualnym - wyznaczanie skosów.
Współpracuje z opcjonalnymi detektorami zwiększającymi zasięg i ułatwiającymi lokalizację wiązki lasera na dużej odległości we wnętrzach i w terenie.
Alarm o niespoziomowaniu - sygnalizacja optyczna wychylenia przyrządu poza zakres samoregulacji eliminuje powstawanie błędów.
Głowica laserowa wyposażona w dwa metalowe gwinty w rozmiarze 1" i 1/2".
Praca w każdych warunkach - dzięki uszczelnionej obudowie zgodnie z normą IP 54.
Praca w ujemnych temperaturach - przyrząd przystosowany do całorocznej pracy.
Możliwość aktywacji każdej linii z osobna.
Zabezpieczenie transportowe - mechaniczna blokada kompensatora chroni wewnętrzny mechanizm przed uszkodzeniem.

STANDARDOWE WYPOSAŻENIE:

Tarczka celownicza magnetyczna.
Akumulator Li-Ion.
Ładowarka sieciowa z gniazdem USB.
Kabel ładowania z wtyczką USB.

Walizka transportowa.