



Lamigo CROSS 2 LASER LINIOWY

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/7067>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Idealny przyrząd pomiarowy do prac wykończeniowych. Wszechstronny, wydajny i bardzo prosty w obsłudze. Doskonale sprawdzi się przy wszelkich pracach wykończeniowych, wykonywaniu sufitów podwieszanych, ustawianiu mebli kuchennych. Dodatkowe wyposażenie jeszcze bardziej zwiększa wszechstronność tego instrumentu.

Zastosowanie:

Układanie podłóg: laminaty, panele, parkiet, wykładziny.

Instalacja elektryczna: bruzdy, listwy, punkty mocowania oświetlenia, otwory, puszkki, szafki.

Glazura: płytki podłogowe, ściennie, półki i detale z płytek.

Instalacje: przewody, rury, grzejniki.

Podział pomieszczeń: sufity podwieszane, podłogi podniesione, ścianki, wnęki.

Zabudowa kuchni, sklepów: szafki, lady, regały, podłogi.

Tapetowanie: tapety, bordiury.

Stoiska targowe: konstrukcje, ścianki, wyposażenie.

Renowacje: szafy, regały.

Wyposażenie wnętrz: obrazy, zasłony, lampy, półki, karnisze.

Stolarka: regały, linie cięcia.

Suche tynki: szyny, profile, płyty.

Nadzór: kontrola, obmiary.

Właściwości

Krzyż linii lasera

Dwie dobrze widoczne linie lasera

Zabezpieczenie transportowe
Alarm nadmiernego przechyłu
Możliwość wyznaczania spadków

Zawartość zestawu: laser CROSS-2, spodarka, uchwyt ścienny, tarczka celownicza, pokrowiec.

Dane techniczne:

Dokładność linii poziomej $\pm 2\text{mm}$ na 10m

Zakres samo-poziomowania $\pm 2,5^\circ$

Zasięg 30m wewnątrz budynku, ok. 80m z detektorem na zewnątrz budynku

Światło lasera Linie: **635nm czerwony**

Gniazdo statywu: **1/4" (5/8" w spodarce)**

Zakres temperatur pracy **-20°C ~ +50°C**

Zasilanie 3 baterie alkaliczne typu **AA**

Czas pracy około **16 godzin**

Odporność na pył/wodę **IP 54**

Wymiary **119mm x 60mm x 95mm**

Waga **0,5kg**

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
