

Zasięg pomiaru 0,3m - 40 m

Pozwala uzyskać dokładny punktowy pomiar odległości.



Zastosowanie:

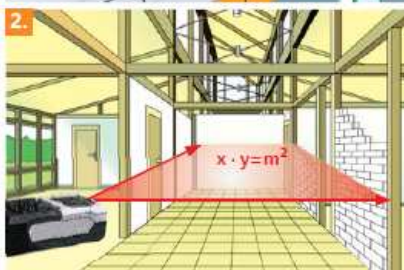
- do wymiarowania powierzchni, kubatury pomieszczeń



Odchylana igła, umożliwiająca pomiar od wewnętrznej strony narożników.

Podświetlany wyświetlacz

Cechy:



1. Łatwy pomiar wysokości z podwójną funkcją pomiaru Pitagorasa wysokość zostanie automatycznie obliczona.

- Proste obmiary obiektów dzięki funkcji dodawania i odejmowania.

2. + 3. Funkcja pomiaru powierzchni i objętości umożliwia uchwycenie rozmiarów pomieszczenia co pozwala na szybkie przeliczenia. np. ilości materiałów.

- 4 punkty odniesienia do wyboru: przedni, statyw, tylny i stopka.
- Funkcja Max do ustalania linii ukośnych np. wyznaczania przekątnej pomieszczenia.
- Funkcja Min do ustalenia najkrótszej odległości np. wyznaczania wysokości pomieszczenia.
- Rozpoznaje poprawne wartości pomiarów przy funkcjach Min, Max i Pitagorasa

Dodatkowe cechy:

- Stopka do pomiarów narożnych
- Podświetlany ekran LC
- Łącze 1/4" do statywu

Dane techniczne

Dokładność	± 2mm
Zasięg	0,3m – 40m
Minimalna odległość	0,3m
Klasa lasera	2<1mW
Długość fali lasera	635 nm
Jednostki	m, mm, stopy, cale
Funkcje	Pitagorasa, powierzchnia, objętość, dodawanie i odejmowanie długości, pomiar max i min
Zasilanie	4 x 1,5V typ AAA
Wymiary	110 x 55 x 34 mm
Waga z bateriami	195g
Temperatura pracy	0° – 40°C
W zestawie standardowym	dalmierz, pokrowiec, baterie
Gwarancja/ serwis	24 miesięczna/ zapewniony serwis gwarancyjny i pogwarancyjny