



Pro DL 70 Dalmierz laserowy

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/2652>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Nowy dalmierz laserowy DL 70 wspomaga pomiary odległości, powierzchni oraz kubatury wybranego obiektu. Ponadto urządzenie posiada funkcję pomiaru pośredniego wzbogaconą o możliwość obliczania sumy i różnicy, pomiar ciągły i dynamiczny oraz funkcję opóźnienia czasowego w zakresie 3 - 15 sekund. Menu zostało rozbudowane o szeroki wachlarz zmiany ustawień. Rozmieszczenie przycisków wpływa na łatwą i wygodną pracę.

Dalmierz umożliwia pracę w zakresie od 0,05 m do 70 m. Dokładność pomiaru wynosi $\pm 1,5$ mm. Urządzenie posiada trzy punkty odniesienia pomiaru.

Są to tylna ścianka, środkowa część (miejsce mocowania statywu) oraz przednia ścianka dalmierza. Dzięki rozbudowanej pamięci istnieje możliwość zapisywania pomiarów oraz wykonywania na nich obliczeń sumowania oraz odejmowania.

Konstrukcja urządzenia została precyzyjnie zaprojektowana po to, by zmaksymalizować korzyści płynące z użytkowania.

Dzięki zaawansowanym technologiom dwukrotnie wydłużona została żywotność baterii, która umożliwia wykonanie do 10 000 pomiarów.

Dalmierz DL 70 posiada duży i przejrzysty wyświetlacz ciekłokrystaliczny, z funkcją podświetlenia.

Funkcje:

Dwie funkcje pomiaru odległości: jednorazowy, dynamiczny lub ciągły.

Suma i różnica pomiarów.

Trzy funkcje pomiarowe: powierzchnia, objętość, wymiar pośredni rozbudowany o sumę oraz różnicę.

Funkcja opóźnienia czasowego w zakresie 3 - 15 sekund.

Trzy punkty odniesienia pomiaru: przednia ścianka, środkowa część (miejsce mocowania statywu) oraz tylna ścianka urządzenia.

Podświetlany ekran LCD.

Rozbudowane menu.

Cechy:

- Wydłużona żywotność baterii.
- Poziomnica ułatwiająca wypoziomowanie urządzenia.
- Mocowanie statywu 1/4".

Dane techniczne:

1. Zakres pomiarowy*: od 0,05 m do 70 m
2. Rozdzielczość: 0,001 m
3. Dokładność*: $\pm 1,5$ mm
4. Czas pomiaru*: 0,5 s
5. Typ lasera: 650 nm, Klasa 2, < 1 mW
6. Zasilanie: 2 x bateria 1,5 V AA
7. Żywotność baterii: ok. 10 000 pomiarów
8. Wymiary (szer. x gł. x wys.): 119 x 54,5 x 30,6 [mm]
9. Waga (z baterią): 140 g
10. Temperatura pracy: - 5° C ~ 40° C
11. Temperatura przechowywania: - 20° C ~ 60° C
12. Automatyczne wyłączenie: Laser po ok. 30 s
13. Dalmierz po ok. 180 s

* Zakres pracy i dokładność są zależne od stopnia odbicia światła lasera od powierzchni celu oraz jasności punktu lasera względem natężenia światła otoczenia. W niesprzyjających warunkach może mieć miejsce zmniejszenie zakresu mierzonej odległości, a także dokładności do ± 10 mm.

Zestaw:

- Dalmierz DL 70
- Funkcjonalne etui z zaczepem na pasek.
- Pasek naramienny.
- Ołówek.
- 2 baterie 1,5 V AA.
- Polska instrukcja obsługi.

Numer katalogowy 3-01-06-L1-006

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

