

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/poziomica-elektroniczna-400mm-lcd-kd3667-kraftdele-p-67626.html>

Poziomica elektroniczna 400mm LCD KD3667 KraftDele

Cena brutto	74,97 zł
Cena netto	60,95 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	KD3667
Kod producenta	KD3667
Kod EAN	5903957024059
Producent	KRAFT&DELE

Opis produktu

Poziomica elektroniczna 400mm LCD KD3667 – KraftDele

KD3667 to poziomica cyfrowa z wyświetlaczem LCD, łącząca tradycyjne libelle spirytusowe z elektronicznym układem pomiaru kąta nachylenia. Przeznaczona do prac wymagających odczytu kąta w różnych jednostkach miary, z możliwością mocowania magnetycznego do powierzchni stalowych.

Długość 400 mm (415 mm z obudową)

Rozdzielczość 0,05°

Dokładność (0°/90°) ±0,1°

Zakres pomiaru 4 × 90°

Charakterystyka

Elektroniczny pomiar kąta z wyświetlaczem LCD

Układ elektroniczny odczytuje kąt nachylenia z rozdzielczością 0,05°, co pozwala na precyzyjne ustawienie elementów bez konieczności szacowania wartości na skali. Wynik jest czytelny bezpośrednio z wyświetlacza, niezależnie od warunków oświetlenia.

Cztery jednostki pomiaru

Urządzenie obsługuje stopnie ($^{\circ}$), milimetry na metr (mm/m), procent nachylenia (%) oraz cale na stopę (in/ft). Możliwość przełączania jednostek jest przydatna przy pracach budowlanych, gdzie dokumentacja techniczna może stosować różne konwencje zapisu spadków i nachyleń.

Funkcja ZERO - pomiar względny

Funkcja ZERO umożliwia wyzerowanie wskazania w dowolnej pozycji urządzenia i wykonywanie pomiarów względem tej bazowej powierzchni. Stosuje się ją np. przy sprawdzaniu równoległości elementów względem istniejącej, niekoniecznie poziomej płaszczyzny odniesienia.

Funkcja HOLD i magnesy w podstawie

Funkcja HOLD zamraża aktualny wynik na wyświetlaczu, co pozwala odczytać pomiar po odsunięciu się od mierzonej powierzchni. Magnesy wbudowane w podstawę umożliwiają stabilne, bezpieczne mocowanie poziomicy do stalowych profili, rur i innych powierzchni magnetycznych.

Tradycyjne libelle spirytusowe jako uzupełnienie

Obok układu elektronicznego KD3667 wyposażona jest w klasyczne libelle spirytusowe. Pełnią rolę awaryjnego punktu odniesienia w przypadku rozładowania baterii oraz umożliwiają szybką weryfikację poziomości lub pionowości bez konieczności odczytywania wartości liczbowej.

Specyfikacja techniczna

Model	KD3667
Wymiary całkowite	415 × 50 × 21 mm
Zakres pomiaru kąta	4 × 90°
Rozdzielczość pomiaru	0,05°
Dokładność przy 0° i 90°	±0,1°
Dokładność przy pozostałych kątach	±0,2°
Jednostki pomiaru	°, mm/m, %, in/ft

Zasilanie	2 × bateria AAA (1,5 V)
Napięcie znamionowe	3 V DC
Temperatura pracy	0°C - +40°C
Temperatura przechowywania	-10°C - +50°C

Zastosowanie

- Kontrola poziomości i pionowości podczas montażu mebli i zabudów
- Ustawianie spadków instalacji kanalizacyjnych i odwodnień
- Montaż profili stalowych i aluminiowych wymagający precyzyjnego kąta
- Prace dekarские i elewacyjne – sprawdzanie kąta nachylenia połaci
- Układanie płytek z zachowaniem wymaganego spadku
- Montaż schodów, poręczy i balustrad
- Ustawianie maszyn i urządzeń przemysłowych na poziomie
- Prace stolarskie wymagające odwzorowania istniejącego kąta

Zawartość opakowania

Poziomica elektroniczna KD3667, instrukcja obsługi w języku polskim, oryginalne opakowanie. Gwarancja producenta: 12 miesięcy.