



## Dalmierz laserowy, Typ: GLM50-27C



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	465560 GLM50-27C
GTIN	4059952518824
Klasa artykułu	46T

### Opis

#### Wykonanie:

Dalmierz laserowy o solidnej, odpornej na uderzenia budowie, zabezpieczony przed bryzgami wody i dostępem pyłu (IP 54). Oświetlony wyświetlacz 3-wierszowy zapewnia optymalną czytelność. Klasa lasera 2 wg IEC 825-1. Tworzenie cyfrowych rzutów poziomych, import istniejących rzutów poziomych, opracowywanie i eksport wyników pracy oraz łatwy obmiar placu budowy. Szybka i efektywna transmisja i dokumentacja danych dzięki modułowi komunikacji Bluetooth i aplikacji Bosch Measuring Master.

Łatwa obsługa dzięki poprawionemu interfejsowi użytkownika i podświetlanemu wyświetlaczowi. Funkcja wytyczania. Czujnik pochyleń o zakresie 360° pozwala na bezpośredni pomiar zukosowania obiektu przez przyłożenie do obudowy i umożliwia pośredni pomiar wysokości.

#### Norma:

Odległościomierz laserowy z solidną, odporną na uderzenia obudową, zabezpieczony przed bryzgami wody i kurzem (IP 54). Oświetlany, trzywierszowy wyświetlacz zapewnia optymalną czytelność. Klasa lasera 2 wg IEC 825-1. Gwint w statywie 1/4 cala. Wbudowany sensor pochyleń 360° podaje bezpośrednio zukosowanie obiektu przez przyłożenie obudowy i umożliwia pośredni pomiar wysokości. Opracowywanie cyfrowych rzutów poziomych, obróbka i eksport wyników pracy oraz łatwe wykonywanie pomiarów na placu budowy. Transfer danych przez Bluetooth®.

#### Funkcja:

IP54: Ochrona przed rozbryzgami wody ze wszystkich kierunków i osadami pyłów wewnątrz (zabezpieczenie przed pyłem) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem.

**w dostawie::**

z futerałem. W zestawie baterie nr 081551 LR6.

**Wyp. dodatkowe:**

Statyw pomiarowy nr 468558

stopień ochrony IP: IP 54

dokładność pomiaru:  $\pm 1,5$  mm

gwint do statywu: 1/4 cal

Nr artykułu z bateriami / akumulatorami: 081551 LR6

zasięg: 50 m

dodawanie / odejmowanie: tak

pomiar minimalny / maksymalny: tak

## Opis techniczny

masa	100 g
dodawanie / odejmowanie	tak
czujnik pochylenia	360 stopni
gwint do statywu	1/4 cal
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081551 LR6
trwałość baterii (pomiar)	25000
długość	106 mm
pomiar pośredni (z równania Pitagorasa)	tak
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
Liczba dołączonych baterii	2
wywołanie wyników ostatnich pomiarów	tak
dokładność pomiaru	$\pm 1,5$ mm
wysokość	24 mm
pomiar minimalny / maksymalny	tak
szerokość	45 mm
zasięg	50 m
zasilanie bat.	081551 LR6
stopień ochrony IP	IP 54

pomiar powierzchni i objętości	tak
klasa lasera wg IEC 825-1	2
Rodzaj produktu	Liniał warsztatowy z dwustronną podziałką