

## GLM 250 VF



**1 315,00 zł (netto)**

**1 617,45 zł (brutto)**

- Optymalny do stosowania na budowie dzięki ochronie przed pyłem i wodą IP 54
- Wielofunkcyjny trzpień ułatwia dokładny pomiar w miejscach trudno dostępnych i na krawędziach
  - Pamięć ostatnich 30 pomiarów
- Idealny do pracy na zewnątrz: zintegrowany celownik optyczny zapewnia optymalną widoczność punktu laserowego, nawet przy odległości dochodzącej do 250 m
- Maksymalny zasięg pomiaru i dokładność – także przy niekorzystnym oświetleniu – dzięki zastosowaniu dużej, szklanej soczewki i wytrzymałego nośnika układu optycznego
- Wiele łatwych w obsłudze funkcji pomiarowych zapewnia szybkie i dokładne mierzenie odległości oraz obliczanie powierzchni i kubatur

### Najważniejsze parametry

Dioda lasera	635 nm, < 1 mW
Zakres pracy	0,05 – 250,00
Klasa lasera	2
Dokładność pomiarowa, typ.	± 1 mm
Czas pomiaru, typ.	< 0,5 s
Czas pomiaru, maks.	4 s
Zasilacz	4 baterie LR03 x 1,5 V (AAA)

Automatyczny wyłącznik	5 min.
Waga ok.	0.24 kg
Jednostki pomiarowe	m/cm/mm
Pojemność pamięci (wartości)	30
Czas pracy baterii, pojedyncze pomiary ok.	30,000
Czas pracy baterii, czas działania ok.	5 h
Ochrona przed pyłem i wilgocią	IP 54
Gwint statywu	1/4"
Przyrząd optyczny	wbudowany