



## **BOSCH Professional GLM 100-25 C Telemetru cu laser (100 m)**

**+ ADA DIGIT 167 Stativ pentru constructii 167 cm**

**Cod comanda: 0601072Y00 + A00646**

### **Descriere produs:**

Telemetru cu laser precis pentru masurare si documentare usoare în interior si în exterior

Acest telemetru cu laser profesional pentru exterior are o luneta telemetrica de camera digitala cu functie zoom care masoara cu precizie distante pâna la 100 m. Imaginea si masuratorile de pe camera pot fi vizualizate usor pe afisajul color IPS mare, cu contrast ridicat, de 2.8", care se roteste pentru vizualizare tip portret sau vedere. Pentru o documentare comoda, rezultatele masuratorii pot fi transferate prin Bluetooth la aplicatia Bosch MeasureOn. Acest telemetru cu laser este solutia ideala pentru santierele dificile datorita clasei de protectie IP54 împotriva patrunderii prafului si apei, precum si afisajului cu sticla rezistenta la zgâriere.

Arhitectii, dirigintii de santier si electricienii vor aprecia posibilitatea de lucru în exterior, facilitatea de citire si documentarea comoda ale acestui telemetru cu laser robust.

GLM 100-25 C Professional are o interfata HMI usor de utilizat cu un disc pe care se poate face clic pentru a accesa toate functiile. O optiune de ajutor utila afiseaza imagini detaliate ale fiecarei functii de masurare pentru a facilita înțelegerea.

Masurare cu laser precisa, pe distante pâna la 100 m, datorita lunetei telemetrica de camera digitala cu functie zoom

Afisajul color IPS mare, cu contrast ridicat, cu posibilitate de întoarcere a ecranului asigura citirea optima

Telemetrul cu laser se conecteaza prin Bluetooth pentru o documentare eficienta a datelor

### **Detalii tehnice:**

#### **Date tehnice**

Filet stativ 1/4"

Clasa laser 2

Culoare laser rosie

Vizor digital integrata

Dioda laser 650 nm, < 1 mW

Domeniu de masurare, pâna la 100,00 m

Domeniu de masurare 0,08 – 100,00 m

Precizie de masurare, normal  $\pm 1,5$  mm\* (\*plus deviere în functie de utilizare)

Domeniu de masurare a înclinariilor 0 – 360° (4 x 90°)

Precizie de masurare (normala)  $\pm 0,2^\circ$ \* (\*plus deviere în functie de utilizare)

Timp de masurare < 0,5 s

Timp de masurare maxim 4 s

Alimentare curent electric 3 x 1,5 V LR6 (AA)  
Deconectare automata 5 min  
Unitati de masura m/cm/mm/ft/inch/ft-inch  
Numar valori memorate 50  
Protectie împotriva prafului si a stropilor de apa IP 54  
Transmiterea datelor Bluetooth™ 4.2 Low Energy  
Greutate, aprox. 0.23 kg

## **Set de livrare:**

### **Set de livrare**

3 baterii 1,5 V LR6 (AA)  
Curea de transport  
Husa de protectie  
**+ ADA DIGIT 167 Stativ pentru constructii 167 cm**