



## GLM 50-27 CG PROFESSIONAL

เครื่องวัดระยะด้วยเลเซอร์

เลเซอร์ไดโอด	515 นาโนเมตร, < 1 มิลลิวัตต์
ช่วงวัด	0,05 – 50,00 ม.
ความแม่นยำในการวัดโดยทั่วไป	± 1.5 มม. วินาที
ความแม่นยำในการวัด (ปกติ)	± 0.2°
เวลาที่ใช่ในการวัดโดยทั่วไป	0,5 วินาที
น้ำหนักโดยประมาณ	0,2 กก.

