

เครื่องวัดระยะด้วยแสงเลเซอร์แบบมือถือ ยี่ห้อ Leica DISTO รุ่น D2

รายละเอียดสินค้า

1. วัดระยะทางได้ 0.05~80 เมตร
2. ความแม่นยำ ± 2 มิลลิเมตร
3. แบตเตอรี่ อัลคาไลน์ ชนิด AAA ขนาด 1.5 V. 2 ก้อน
4. ได้มาตรฐานการป้องกันน้ำและฝุ่น IP54
5. น้ำหนักเครื่องไม่รวมแบตเตอรี่ 100 กรัม ขนาด 117 x 52 x 27 มิลลิเมตร
6. อุณหภูมิที่ใช้งาน $-10^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$

คุณสมบัติ

1. วัดระยะในรัศมี 80 เมตร
2. มีแสงไฟในตัว
3. คำนวณพื้นที่และปริมาตรได้
4. มีฟังก์ชันพีทาโกรัส
5. สามารถวัดระยะทางได้ทั้งมาตราเมตริก (หน่วยเมตร) และระบบอังกฤษ (หน่วยนิ้ว, ฟุต)
6. เครื่องไม่ได้ใช้งานจะปิดตัวใน 3 นาที

