

รหัสสินค้า	0 601 072 FK0
บาร์โค้ด	3165140862608
3 x แบตเตอรี่ LR6 1.5 โวลท์ (AA)	✓
ซอง	✓
สายคล้องมือ	✓
ใบรับรองของบริษัทผู้ผลิต	✓



ข้อมูลทางเทคนิค

รายละเอียด

การกำหนดตำแหน่ง	ทางออกพร้อมสรรพสำหรับงานวัดระยะและบัพ
ประโยชน์ที่ผู้ใช้ได้รับรวมถึงเหตุผลที่ควรเชื่อ	วัดระยะได้แม่นยำด้วยกล้องวัดระยะแบบดิจิทัล

ข้อมูลทางเทคนิค

เลเซอร์ไดโอด	650 นาโนเมตร, < 1 มิลลิวัตต์
ช่วงวัด	0.08 – 150.00 ม.
คลาสของเลเซอร์	2
ความแม่นยำในการวัดโดยทั่วไป	± 1.5 มม. (บวกการเบี่ยงเบนจากการใช้งาน)
แหล่งจ่ายไฟ	3 x แบตเตอรี่ LR6 (AA) 1.5 โวลท์
ระบบปิดการทำงานอัตโนมัติ	0 นาที
น้ำหนักโดยประมาณ	0.23 กก.
หน่วยวัด	ม./ซม., ฟุต/นิ้ว
ขนาดหน่วยความจำ (ค่า)	50
ระบบป้องกันการกระเด็นและฝุ่น	IP 54
เกลียวขาตั้งสามขา	1/4"
กล้องวัดระยะแบบดิจิทัล	ในตัว
การถ่ายโอนข้อมูล	Bluetooth™ Smart
อุปกรณ์ Android ที่รองรับการใช้งาน	สมาร์ทโฟนที่ใช้ระบบ Android 4.3 ขึ้นไป สมาร์ทโฟนที่ใช้ระบบ Android 4.3 ขึ้นไป
อุปกรณ์ iOS ที่รองรับการใช้งาน	iPhone 4S ขึ้นไป iPad (รุ่นที่ 3 ขึ้นไป) iPad Air (รุ่นที่ 1 ขึ้นไป) iPad mini (รุ่นที่ 1 ขึ้นไป)