

กล้องวัดมุมแบบอิเล็กทรอนิกส์ชนิดอ่านค่ามุมได้ละเอียด 10ฟิลิปดา
ยี่ห้อ TOPCON รุ่น DT-309 ผลิตภัณฑ์ประเทศไทย

คุณลักษณะเฉพาะ

1. กล้องเป็นระบบเห็นภาพตั้งตรง
2. กำลังขยาย 30 เท่า
3. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางเลนส์ปากกล้อง 45 มิลลิเมตร
4. ขนาดความกว้างของภาพที่เห็นในระยะ 100 เมตร เท่ากับ 2.6 เมตร หรือ 1 องศา 30 ลิปดา
5. ระยะมองเห็นภาพชัดใกล้สุด 0.9 เมตร
6. ค่าตัวคูณคงที่ 100
7. ค่าตัวบวกคงที่ 0
8. เป็นกล้องแบบอิเล็กทรอนิกส์แสดงหน่วยวัดเป็น องศา ลิปดา ฟิลิปดา เป็นตัวเลขอ่านได้บนจอ LCD (Liquid Crystal Display)
9. แสดงค่ามุมที่วัดได้ละเอียดโดยตรง 10 ฟิลิปดา
10. ค่าความถูกต้องในการอ่านค่ามุมราบ (Accuracy) เท่ากับ 9 ฟิลิปดา
11. ความไวของระดับฟองกลม 10 ลิปดา / 2 มิลลิเมตร
12. ความไวของระดับฟองยาว 30 ฟิลิปดา / 2 มิลลิเมตร
13. สามารถแสดงผลทั้งเป็นมุมราบ และเป็นมุมตั้ง
14. มีแบตเตอรี่ชนิด 4 AA ใช้งานได้ 250 ชั่วโมง และสามารถบอกระดับแบตเตอรี่ได้
15. ได้รับประกาศนียบัตร ISO 9001 และ ISO 14001
16. ตัวกล้องสามารถป้องกันฝุ่นและน้ำ (Dust and Water protection) ในระดับ IP66

อุปกรณ์ประกอบ

1. ขาตั้งกล้องเลื่อนขึ้นลงได้ พร้อมลูกตั้งและสาย 1 ชุด
2. มีกล่องบรรจุกล้องพร้อมสายสะพายหลัง
3. มีฝาครอบเลนส์
4. มีชุดเครื่องมือปรับแก้ประจำกล้อง

