

กล้องวัดมุมแบบอิเล็กทรอนิกส์ ชนิดอ่านค่ามุมได้ละเอียด 5 ฟลิปดา (ระบบอัตโนมัติ) ยี่ห้อ TOPCON รุ่น DT-305 ผลิตภัณฑืประเทศไทย

1. กล้องเป็นระบบเห็นภาพตั้งตรง
2. กำลังขยาย 30 เท่า
3. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางเลนส์ปากกล้อง 45 มิลลิเมตร
4. ขนาดความกว้างของภาพที่เห็นในระยะ 1000 เมตร ไม่น้อยกว่า 2.6 เมตร หรือ 1 องศา 30 ลิปดา
5. ระยะมองเห็นภาพชัดใกล้สุดไม่เกิน 0.9 เมตร
6. ค่าตัวคูณคงที่ 100
7. ค่าตัวบวกคงที่ 0
8. เป็นกล้องแบบอิเล็กทรอนิกส์ระบบวัดมุมแบบ Absolute Reading
9. หน่วยวัดเป็น องศา ลิปดา ฟลิปดา
10. แสดงค่ามุมที่วัดได้ละเอียดโดยตรงไม่เกิน 1 ฟลิปดา และ 10 ฟลิปดา
11. ค่าความถูกต้องในการอ่านมุม (Accuracy) ไม่เกิน 5 ฟลิปดา
12. หน้าจอแสดงผลเป็น LCD 2 หน้าจอ มีระบบให้แสงสว่างหน้าจอและสามารถบอกระดับพลังงานได้
13. ความไวของระดับฟองกลม 10 ลิปดา /2 มม.
14. ความไวของระดับฟองยาว 30 ฟลิปดา /2 มม.
15. กล้องส่องหัวมุม (Optical Plummet) กำลังขยาย 3 เท่า ปรับความคมชัดได้ตั้งแต่ระยะ 0.5 เมตร ขึ้นไป
16. สามารถแสดงผลทั้งเป็นมุมราบและมุมตั้ง

อุปกรณ์ประกอบ

1. ขากล้องเลื่อนขึ้นลงได้ พร้อมลูกตั้งและสาย 1 ชุด
2. มีกล่องบรรจุกล้องพร้อมสายสะพายหลัง 1 ชุด
3. มีฝาครอบเลนส์ 1 อัน
4. กล้องแบตเตอรี่ชนิด AA 2 ชุด
5. มีชุดเครื่องมือปรับแก้ประจำกล้อง 1 ชุด
6. คู่มือการใช้งานภาษาไทย/ภาษาอังกฤษ 1 ชุด

