

# กล้องวัดมุมอิเล็กทรอนิกส์ ชนิดอ่านค่ามุมได้ละเอียด 5 พิลิปดา ( ระบบอัตโนมัติ ) ยี่ห้อ CIVIL รุ่น DT-02    ผลิตภัณฑ์ประเทศไทย

1. กล้องเป็นระบบเห็นภาพตั้งตรง
2. กำลังขยาย 30 เท่า
3. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางเลนส์ปากกล้องไม่ต่ำกว่า 45 มิลลิเมตร
4. ขนาดความกว้างของภาพที่เห็นในระยะ 100 เมตร ไม่น้อยกว่า 2.6 เมตร หรือ 1 องศา 30 ลิปดา
5. ระยะมองเห็นภาพชัดใกล้สุดไม่เกิน 1.3 เมตร
6. ค่าตัวคูณคงที่ 100
7. ค่าตัวบวกคงที่ 0
8. ระบบอัตโนมัติโดยใช้ COMPENSATOR มีช่วงการทำงาน  $\pm 3$  ลิปดา
9. เป็นกล้องแบบอิเล็กทรอนิกส์แสดงหน่วยวัดเป็น องศา ลิปดา พิลิปดา  
เป็นตัวเลขอ่านได้บนจอ LCD ( Liquid Crystal Display ) ทั้ง 2 หน้าของตัวกล้อง
10. แสดงค่ามุมที่วัดได้ละเอียดโดยตรง ไม่เกิน 5 พิลิปดา
11. ค่าความถูกต้องในการอ่านมุม ( Accuracy ) ไม่เกิน 2 พิลิปดา
12. ความไวของระดับฟองกลม 8 ลิปดา / 2 มิลลิเมตร หรือดีกว่า
13. ความไวของระดับฟองยาว 30 พิลิปดา / 2 มิลลิเมตร หรือดีกว่า
14. สามารถแสดงผลทั้งเป็นมุมราบ และเป็นมุมตั้ง
15. มีแบตเตอรี่ติดตั้งภายในและสามารถปรับระดับแบตเตอรี่ได้
16. ต้องได้รับประกาศนียบัตร ISO 9001

## อุปกรณ์ประกอบ

1. ขากล้องเลื่อนขึ้นลงได้ พร้อมลูกดึงและสาย 1 ชุด
2. มีกล่องบรรจุกล้องพร้อมสายสะพายหลัง
3. มีฝาครอบเลนส์
4. ที่ชาร์จแบตเตอรี่
5. มีชุดเครื่องมือปรับแก้ประจำกล้อง

## หมายเหตุ :

การพิจารณาค่าความไว พิจารณาจากตัวเลขซึ่งมีค่าน้อยยิ่งดี

