

กล้องวัดมุม ชนิดอ่านค่ามุมละเอียด 5 พิลิปดา ยี่ห้อ SOUTH รุ่น ET-05

รายละเอียด :

1. ค่าความละเอียดถูกต้อง Accuracy ในการวัดมุม 5 พิลิปดา
2. สามารถอ่านค่ามุม Minimum reading ได้ละเอียดถึง 1" / 5" พิลิปดา
3. ใช้ระบบอัตโนมัติแบบ Compensator มีช่วงการทำงาน ± 3 ลิปดา
4. ค่ามุมอิเล็กทรอนิกส์ใช้ระบบ Absolute Encoding แสดงค่ามุมทันทีเมื่อเปิดเครื่อง
5. จอแสดงผลเป็น LCD (Liquid Crystal Display) เหมือนกันทั้งสองหน้า
6. ถังกล้องส่องยาว 157 มม. เห็นภาพหัวตั้งตรง กำลังขยาย Magnification 30 เท่า
7. เส้นผ่าศูนย์กลางเลนส์ปากกล้อง Objective aperture มีขนาด 45 มม.
8. ความคมชัดของภาพ Resolving Power 3"
9. ภาพที่เห็น Field of view ในระยะ 100 เมตร มีขนาด 2.6 เมตร (1 องศา 30 ลิปดา)
10. ระยะมองเห็นภาพชัดใกล้สุด Minimum focus 1.4 เมตร
11. ค่าตัวคูณคงที่ Stadia Ratio (m) 100 , ค่าตัวบวกคงที่ Addition Constant (cm) 0
12. หลอดระดับน้ำฟองกลมที่ฐานกล้องมีความไว 8 ลิปดา ต่อ 2 มม.
13. หลอดระดับน้ำฟองยาวที่ตัวกล้องมีความไว 30 พิลิปดา ต่อ 2 มม.
14. กล้องส่องหมุดฐาน Optical Plummet มีกำลังขยาย 3 เท่า ปรับภาพชัดได้
15. มีระบบให้แสงสว่างจอแสดงผล เพื่อช่วยให้เห็นในที่สว่างไม่เพียงพอ
16. โครงสร้างตัวกล้อง (Alidade) สามารถถอดแยกจากฐานกล้อง (Tribrach) ได้
17. มีช่องเสียบต่อพอร์ต Port โอนถ่ายข้อมูล ตามมาตรฐานแบบ RS-232C
18. โครงสร้างกล้องทนต่อสภาวะอากาศ ป้องกันฝุ่นและน้ำในระดับมาตรฐาน IP55

อุปกรณ์ประกอบด้วย :

1. กล้องบรรจุทำด้วยพลาสติก ภายในมีวัสดุรองรับกันสะเทือน
2. ขาตั้งกล้องทำด้วยอลูมิเนียม ปรับความสูง-ต่ำได้
3. ลูกดิ่ง , ถังกลมกล้อง , ฝาครอบเลนส์
4. เครื่องมือปรับแก้ , สารกันชื้น , ฝาเช็ดเลนส์
5. แบตเตอรี่ พร้อมเครื่องชาร์จ จำนวน 1 ชุด
6. หนังสือคู่มือการใช้และบำรุงรักษากล้อง