

**กล้องวัดมุมอิเล็กทรอนิกส์ (ระบบอัตโนมัติ)**  
**ยี่ห้อ SANDING รุ่น NT-023 ผลิตภัณฑืประเทศจีน**

**รายละเอียด**

1. กล้องเลี้ยงเป็นระบบเห็นภาพตั้งตรง
2. มีกำลังขยาย 30 เท่า
3. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางเลนส์ปากกล้อง 40 มม.
4. ขนาดความกว้างของภาพที่เห็นในระยะ 100 เมตร ไม่น้อยกว่า 2.6 เมตร หรือ 1 องศา 30 ลิปดา
5. ระยะมองเห็นภาพชัดใกล้สุดไม่เกิน 1.5 เมตร
6. สามารถวัดระยะในสภาพอากาศปกติได้ 300 เมตร ความแม่นยำ:  $\pm(3\text{mm}+2\text{ppm}\cdot D)$
7. ค่าตัวคูณคงที่ 100
8. ค่าตัวบวกคงที่ 0
9. มีระบบไฟส่องสว่างสายใยในลำกล้อง
10. เป็นกล้องแบบอิเล็กทรอนิกส์ระบบวัดมุมแบบ Absolute Encoding
11. หน่วยวัดเป็น องศา ลิปดา ฟลิปดา
12. แสดงค่ามุมที่วัดได้ละเอียดโดยตรงไม่เกิน 1 ฟลิปดา
13. ค่าความถูกต้องในการอ่านมุม ( Accuracy ) ไม่เกิน 2 ฟลิปดา
14. มีระบบการชดเชยมุมอัตโนมัติเป็นแบบ Vertical Axis มีช่วงการทำงาน  $\pm 3$  ลิปดา
15. หน้าจอแสดงผลเป็น LCD 2 หน้าจอ มีระบบให้แสงสว่างหน้าจอขณะทำงานและสามารถบอกระดับพลังงานได้
16. ความไวของระดับฟองกลม 8 ลิปดา / 2 มม.
17. ความไวของระดับฟองยาว 30 ฟลิปดา / 2 มม.
18. มีเลเซอร์ส่องไปที่หัวหมุดโดยตรง ( Laser Plummet) Accuracy:  $\pm 1.5$  mm.
19. สามารถแสดงผลทั้งเป็นมุมราบและมุมตั้ง
20. มีแบตเตอรี่ติดตั้งภายในและสามารถบอกระดับแบตเตอรี่ได้
21. ได้รับประกาศนียบัตร ISO 9001

**อุปกรณ์ประกอบด้วย**

- |                                      |         |
|--------------------------------------|---------|
| 1. ขาตั้งเลื่อนขึ้นลงได้             | 1 ชุด   |
| 2. มีกล่องบรรจุกล้อง                 | 1 ชุด   |
| 3. โพล ขาว-แดง ยาว 2 ม. พร้อมเป้า    | 1 ชุด   |
| 4. แบตเตอรี่ Ni-MH พร้อมเครื่องชาร์จ | 1 ก้อน  |
| 5. กล่องแบตเตอรี่สำรองชนิด AAA       | 1 กล่อง |
| 6. คู่มือการใช้งาน                   | 1 ชุด   |

