

กล้องระดับอัตโนมัติกำลังขยาย 32 เท่า ยี่ห้อ TOPCON รุ่น AT-B2

รายละเอียดทั่วไป

เป็นกล้องระดับอัตโนมัติกำลังขยาย 32 เท่า ใช้ในงานทำระดับ สำรวจแผนที่และสำรวจเพื่อการก่อสร้าง
ผลิตภัณฑ์มาตรฐานประเทศญี่ปุ่น

รายละเอียดทางเทคนิค

1. กล้องเป็นระบบเห็นภาพตั้งตรงตามธรรมชาติ
2. มีกำลังขยาย 32 เท่า
3. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของเลนส์ปากกล้องไม่น้อยกว่า **42 มม.**
4. มีขนาดความกว้างของภาพ (FIELD OF VIEW) ที่เห็นในระยะ 100 เมตร ไม่น้อยกว่า 1 องศา 20 ลิปดา
5. ระยะมองเห็นภาพชัดใกล้สุดไม่เกิน **0.2 เมตร** จากปลายลำกล้อง (End of Telescope)
6. มีค่าตัวคูณคงที่ (STADIA RATIO) 100 และค่าตัวบวกคงที่ (STADIA CONSTANT) เป็น 0
7. มีระบบอัตโนมัติโดยใช้ COMPENSATOR มีช่วงการทำงานของระบบอัตโนมัติ ± 15 ลิปดา
8. ค่าความคลาดเคลื่อนในการทำระดับมาตรฐาน (DOUBLE RUN) ระยะทาง 1 กม.
มีความคลาดเคลื่อน ± 0.7 มม. (± 0.5 มม.เมื่อใช้ร่วมกับ Micrometer : Option)
9. ความไวของระดับน้ำฟองกลม 10 ลิปดา ต่อ 2 มม.
10. มีจานองศาอ่านมุมรอบ 360 องศา มีขีดกำกับทุก 1 องศา
11. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของจานองศาไม่น้อยกว่า **103 มม.**
12. อ่านค่ามุมโดยตรงไม่เกิน 1 องศา
13. อ่านค่ามุมรอบโดยประมาณไม่เกิน 6 ลิปดา
14. ตัวกล้องได้รับประกาศนียบัตร ISO 9001
15. โครงสร้างกล้องสามารถป้องกันน้ำได้ (IPX6)

อุปกรณ์มาตรฐาน

- | | |
|---|-------|
| 1. กล้องบรรจุกล้องสองระดับ | 1 ชุด |
| 2. ขาตั้งกล้องอลูมิเนียมเลื่อนขึ้น-ลงได้ พร้อมลูกดิ่งและสาย | 1 ชุด |
| 3. มีฝาครอบเลนส์กล้อง | |
| 4. มีเครื่องมือปรับแก้ประจำกล้อง | |
| 5. คู่มือการใช้และบำรุงรักษากล้องทั้งภาษาไทยและอังกฤษ | |
| 6. รับประกัน 1 ปี | |