



กล้องระดับอัตโนมัติกำลังขยาย 24 เท่า ยี่ห้อ TOPCON รุ่น AT-G6

ประเทศไทย

- 1 . เป็นกล้องชนิดอัตโนมัติพร้อมขาตั้ง
- 2 . กล้องเลี้ยงเป็นระบบเห็นภาพตั้งตรงตามธรรมชาติ
- 3 . มีกำลังขยาย 24 เท่า
- 4 . ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของเลนส์ปากกล้อง 30 มม.
- 5 . ขนาดความกว้างของภาพที่เห็นในระยะ 100 เมตร 2.6 เมตร หรือ 1 องศา 30 ลิปดา
- 6 . ระยะมองเห็นภาพชัดใกล้สุด 0.5 เมตร
- 7 . ค่าตัวคูณคงที่ 100
- 8 . มีระบบอัตโนมัติโดยใช้ COMPENSATOR
ที่มีช่วงการทำงานของระบบอัตโนมัติ +15, -15 ลิปดา
- 9 . ความละเอียดในการทำระดับในระยะ 1 กม. +/- 2 มม.
- 10 . ความไวของระดับน้ำฟองกลม 8 ลิปดา ต่อ 2 มม.
- 11 . มีจานองศาอ่านมุมรอบ 360 องศา มีขีดกำกับทุกๆ 1 องศา
- 12 . ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของจานองศา 117 มม.
- 13 . อ่านค่ามุมโดยตรง 1 องศา
- 14 . อ่านค่ามุมโดยประมาณ 6 ลิปดา
- 15 . ได้รับประกาศนียบัตร ISO 9001

อุปกรณ์ประกอบด้วย

- 1 . มีกล่องบรรจุกล้องกันสะเทือนได้
- 2 . มีขาตั้งกล้องเลื่อนขึ้นลงได้ พร้อมลูกตั้งและสาย 1 ชุด
- 3 . มีฝาครอบเลนส์
- 4 . มีชุดเครื่องมือปรับแก้ประจำกล้อง