## กล้องระดับขนาดกำลังขยาย 24 เท่า ยี่ห้อ TOPCON รุ่น AT-B4A ผลิตภัณฑ์ประเทศญี่ปุ่น

- 1. เป็นกล้องชนิดอัตโนมัติพร้อมขาตั้ง
- 2. กล้องเล็งเป็นระบบเห็นภาพตั้งตรงตามธรรมชาติ
- 3. มีกำลังขยายไม่น้อยกว่า 24 เท่า
- 4. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของเลนส์ปากกล้องไม่น้อยกว่า 32 มิลลิเมตร
- 5. ขนาดความกว้างของภาพที่เห็นในระยะ 100 เมตร ไม่น้อยกว่า 2.5 เมตร หรือ 1 องศา 25 ลิปดา
- 6. ระยะมองเห็นภาพชัดใกล้สุด ไม่เกิน 0.3 เมตร
- 7. ค่าตัวคูณคงที่ 100
- 8. มีระบบอัตโนมัติโดยใช้ COMPENSATOR ที่มีช่วงการทำงานของระบบอัตโนมัติ ไม่น้อยกว่า ± 15 ลิปดา
- 9. ความละเอียดในการทำระดับ ในระยะ 1 กม.ไม่เกิน ± 2 มิลลิเมตร
- 10. ความไวของระดับน้ำฟองกลมไม่เกินกว่า 10 ลิปดา ต่อ 2 มิลลิเมตร หรือไวกว่า
- 11. มีจานองศาอ่านมุมราบ 360 องศา มีขีดกำกับทุกๆ 1 องศา
- 12. ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของจานองศาไม่น้อยกว่า 99 มิลลิเมตร
- 13. อ่านค่ามุมโดยตรงไม่เกิน 1 องศา
- 14. อ่านค่ามุมโดยประมาณไม่เกิน 6 ลิปดา
- 15. ต้องได้รับประกาศนียบัตร ISO 9001

## อุปกรณ์ประกอบด้วย

- 1. มีกล่องบรรจุกล้องกันสะเทือนได้
- 2. มีขาตั้งกล้องเลื่อนขึ้นลงได้ พร้อมลูกดิ่งและสาย 1 ชุด
- 3 มีฝาครคบเลนส์
- 4. มีชุดเครื่องมือปรับแก้ประจำกล้อง

### หมายเหตุ

การพิจารณาค่าความไว พิจารณาจากตัวเลขซึ่งมีค่ายิ่งน้อยยิ่งดี



## **AT-B Series**



## **AT-B** Series

**AUTO LEVEL** 



### Durable, Dependable, **High Value Auto Levels**

- 3 Models 32x, 28x, and 24x Magnifications
- Rapid, Accurate, and Stable Automatic Compensation
- · Ultra-Short 20cm (7.9 in.) Focusing
- All-Weather Dependability
- Clampless, Endless Fine Horizontal Adjustments

AT-B2 High-precision model



AT-B3A Versatile model for surveying, engineering and construction



AT-B4A Economical model for engineering and construction



32x

42<sub>mm</sub>

0.7<sub>mm</sub>

28x

**36**mm

24x

32<sub>mm</sub>

2.0mm

20cm

IPX6

1.85kg

20am

IPX6

1.5kg

1.5<sub>mm</sub>

20cm

IPX6

1.5kg

#### **AT-B Series**



#### Rapid, Stable, and Durable Compensator

The compensator of the AT-B series incorporates four suspension wires made of super-high-tensile metal that features minimal thermal expansion coefficient, providing unmatched durability and accuracy. Finely tuned magnetic damping system quickly levels and stabilizes the line of sight despite the fine vibrations present when working near heavy equipment or busy roadways.



#### 20cm (7.9 in.) - Ultra-Short Minimum Focus

The AT-B series can focus on objects at 20cm (7.9 in.) in front of the telescope. This feature dramatically facilitates the works in confined spaces.

#### **Horizontal Circle for Angle Measurement**

Horizontal angles can be directly read in 1° or 1gon units. Free rotation feature allows you to read any angle from zero.



#### All-Weather Dependability

With the IPX6 rating, the instrument is protected against powerful water jets from all directions, meaning the AT-B series withstands a sudden shower or torrential

The advanced protection design also deters clouding or condensation inside the telescope.

	AT-B2	AT-B3A	AT-B4A	
Telescope				
Length	215m m (8.46ir		214m m (8.42in.)	
Magnification	32X	28X	24X	
Objective Aperture				
Resolving Power	3"	3.5"	4"	
Field of View (at 100m/328ft.)	1°20' (2.3m / 7.5	5ft.) 1°25	1°25' (2.5m / 8.2ft.)	
Minimum Focus		0.2m (7.9 in.) from end of telescope 0.3m (1ft.) from instrument center		
Image		Erect		
Stadia Constant	2	0		
Stadia Ratio		100		
Focusing Knob	2-speed		1-speed	
Sighting Aid		Peep Sight	Gun Sight	
Accuracy (1km dοι				
Without Micromete				
With Micrometer	0.5mm (0.02 ir	1.)	n/a	
Com pensator				
Туре		Pendulum compensator with magnetic damping system		
Setting Accuracy	0.3"	0.3" 0.5"		
Working Range		±15'		
Circular Level				
Sensitivity	Y	10' / 2m m		
Horizontal Circle			250	
Diameter	103m m (4.1in	.) 9	9mm (3.9in.)	
Minimum Division	1°/			
General				
Water Resistance		IPX6 (IEC 60529:2001)		
Operating Tempera		-20 to +50°C (-4 to +122°F)		
Size Wi	dth 130mm (5.12ir		22mm (4.8in.)	
Le	ngth 215m m (8.46ir	215m m (8.46in.) 214m m (8.4in.)		
He	ight	140mm (5.51in.)		
Weight	1.85kg (4.1lbs	1.85kg (4.1lbs.) 1.5kg (3.3lbs.)		

#### Standard Package/ Optional Accessories



- AT-B Level
- · Cleaning cloth
- Hex wrench Adjusting pins
- · Lens cap
- User manual Hard carrying case
- Vinyl cover (AT-B2/B3A) • Plumb bob(AT-B2/B3A)







# 40x Eyepiece EL5 (AT-B2)

#### TOPCON QUALITY Ultimate Environmental Performance and Durability

TOPCON has been performing environmental tests against a set of expected job site conditions to certify the products for long term use. The AT-B Series has been tested by special inspection equipment for complete waterproofness. The AT-B Series also has the highest environmental performance and durability in TOPCON's Auto Level history, proven by tests against temperature, humidity, vibration and drop.



## Water Proof Test (IPX6)

The AT-B Series is proven to withstand powerful water jets from all directions without any submergence inside the unit.



**Cold and Heat Resistance Test** The AT-B Series has passed operating temperature tests from - 20 °C

to + 50°C degree



**Durability Test** 

The AT-B Series has passed strict durability tests including rotation of the leveling foot screw. Focusing knob and Horizontal fine motor screw



#### TOPCON CORPORATION

75-1 Hasunuma-cho, Itabashi-ku, Tokyo 174-8580, Japan Phone: (+81)3-3558-2993 Fax: (+81)3-3960-4214 www.topcon.co.jp

- Specifications may vary by region and are subject to change without notice. Windows® is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries.
- Bluetooth ®word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIC, Inc. and any use of such marks by Topcon is under license.
  Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Your local Authorized Dealer is: