



AUTO LEVEL & THEODOLITE

Tentukan pengukuran dan elevasi, serta struktur bangunan yang akurat, sehingga permukaan yang dihasilkan benar-benar rata dengan *Auto Level* dan *theodolite* dari Nikon.

Nikon Automatic Level



Seri *Auto Level* ini memiliki fitur tahan air, teleskop akurasi tinggi yang membantu Anda membuat pengukuran yang tepat bahkan dalam kondisi hujan. Memiliki fitur unik kompensator untuk mencegah gangguan magnetik dan memastikan kelancaran pengukuran sudut.



| Type | AX2S | AP8 | AE7C | AS2 |
|---------------------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Reff Number | AX2S | AP8 | AE7C | AS2 |
| Tube Length | 190 mm (7.5 in) | 190 mm (7.5 in) | 220 m (8.7 in) | 259 mm (10.2 in) |
| Magnification | 20x | 28x | 30x | 34x |
| Image | errect | errect | errect | errect |
| Standard Deviation without Micrometer | ±2.5 mm | ±1.5 mm | ±1.0 mm | ±0.8 mm |
| Automatic Compensator Type | wire-hung, magnetic damper | wire-hung, magnetic damper | wire-hung, air damper | wire-hung, air damper |
| Weight | 1.3 Kg | 1.3 Kg | 1.7 Kg | 1.8 Kg |

Nikon Theodolite



Theodolite ini memberikan pengukuran yang akurat, terjangkau dan mudah digunakan. Juga memiliki model yang ergonomis. Optik Nikon efektif dalam hal pencahayaan, sehingga pandangan Anda lebih cerah, gambar lebih tajam terutama di kondisi minim cahaya yang sangat membantu dalam proses pengukuran.



NE101

- Accuracy 7"
- Single Display, dot matrix LCD
- Magnification: 30x
- IP54
- Continuous operating time: 48 hours
- Weight: 4.5 kg
- IP54

Ref. No.NE101



NE103

- Accuracy 5"
- Dual Display, dot matrix LCD
- Magnification: 30x
- IP54
- Continuous operating time: 48 hours
- IP54
- Weight: 4.6 kg
- Liquid electric detection ±3

Ref. No.NE103