



บริษัท ไทยวิคตอรี จำกัด

THAI VICTORY COMPANY LIMITED

1091/226 ถนนเพชรบุรีตัดใหม่ มักกะสัน ราชเทวี กรุงเทพมหานคร 10400
1091/226 NEW PETCHBURI RD., MAKKASON, RAJCHATHEWI, BANGKOK 10400 THAILAND
TEL. 02 - 253-0393, 253-4914, 253-4245, 253-9066, 651-6154-5 FAX : 02 - 253-9067 , 651-6115
www.thaivictory.co.th e-mail : tvc@thaivictory.co.th

เครื่องวัดระยะทางและความสูงของต้นไม้

- 1) เป็นเครื่องมือวัดระยะทางด้วยคลื่นอัลตราโซนิก วัดมุมลาดเอียง วัดความสูงแนวตั้งได้
- 2) สามารถวัดระยะทางผ่านพุ่มไม้ในป่าได้ ด้วยคุณสมบัติของคลื่นอัลตราโซนิก ความถี่ 25 KHz
- 3) สามารถวัดระยะทางรอบทิศทางผ่านพุ่มไม้ในป่าได้ ด้วยอุปกรณ์หักเหสัญญาณ 360 องศา
- 4) มีตัวสะท้อนคลื่น (Transponder) สามารถสะท้อนคลื่นได้ 30 เมตร มีมุมหักเหสัญญาณ 60 องศา
- 5) มีเซ็นเซอร์วัดอุณหภูมิในตัว และแสดงค่าเป็นหน่วย °C และ °F และสามารถทำการ Calibrate ที่ค่าอุณหภูมิปัจจุบันเพื่อให้ได้ความถูกต้องของระยะทางที่ดีที่สุดได้
- 6) ความแม่นยำการวัดระยะ 1 % ความละเอียด 1 เซนติเมตร
- 7) วัดมุมลาดเอียง - 55 ถึง + 85 องศา ความแม่นยำ 0.1 องศา แสดงค่าเป็นหน่วย DEG, GRAD และ % ได้
- 8) วัดความสูง 0 - 900 เมตร ความละเอียด 10 เซนติเมตร แสดงค่าเป็นหน่วย เมตร และ ฟุต ได้
- 9) การวัดความสูงในคราวเดียวสามารถใช้วัดความสูงของเสาหรือต้นไม้ได้เป็นช่วงชั้นความสูงต่างๆ ได้
- 10) สามารถตั้งค่า Offset ตั้งความสูงตัวสะท้อนคลื่น และระยะทางที่กำหนดเองได้
- 11) มีเส้นไขว้เป็นแสงสีแดง (Cross Hair Sighting) มองเห็นได้ชัดเจนในที่แสงจ้า
- 12) อุปกรณ์หักเหสัญญาณ 360 องศา พร้อมมีเสา Staff วัดความสูงได้ 1.4 เมตร ติดกับตัวอุปกรณ์
- 13) ด้านหลังตัวสะท้อนคลื่นมีตะขอเกี่ยว สามารถเกี่ยวติดต้นไม้ได้
- 14) มีระบบสื่อสารไร้สายแบบ Bluetooth ส่งข้อมูลการวัดความสูงเข้าเครื่องคอมพิวเตอร์หรือPDA ได้
- 15) ตัวเครื่องทำด้วยอลูมิเนียมเกรดดี สามารถใช้ไฟจากแบตเตอรี่ขนาด AA 1.5 V
- 16) เป็นผลิตภัณฑ์ประเทศสวีเดน ยี่ห้อ HAGLOF รุ่น VERTEX IV
