

GARMIN

gis

GPS 73

เมนูภาษาไทย



-เครื่องมือหาตำแหน่งจากสัญญาณดาวเทียม แบบพกพา
ใช้ชิปประมวลผลแบบ High Sensitivity

มีเสารับสัญญาณภายในเครื่อง

-มีฟังก์ชันการคำนวณพื้นที่หน่วยวัดแบบไทย (ไร่, งาน, ตารางวา)

-สามารถสลับเมนูภาษาไทย และอังกฤษ

-ปุ่มกดช่วยเพิ่มความสะดวกในการใช้งาน และสามารถเรืองแสงได้ในที่มืด

-กันน้ำลึก 1 เมตร นาน 30 นาที ตามมาตรฐาน IPX7

และลอยน้ำได้

-มีฟังก์ชันการเดินเรือ (Garmin SailAssist) ประกอบด้วยเส้น
เริ่มต้นเสมือน (virtual starting line) เส้นทิศหัวเรือ (heading line)
ตัวนับเวลากอยหลัง (countdown timer) และตัวช่วยคำนวณ
ทิศทางเดินเรือ (tack assist)

-สามารถรับสัญญาณค่าแก้ WASS/EGNOS

-สามารถทำงานร่วมกับซอฟต์แวร์ Basecamp

-แสดงตำแหน่งค่าพิกัดได้ทั้งระบบ UTM UPS, MGRS
และ Latitude/Longitude

-แสดงค่าพิกัดบน Map Datum เช่น Indian Thailand
WGS 84, WGS 72 ได้

-สามารถสร้างเส้นทางกลับอัตโนมัติ (Track back)

-มีข้อมูลแผนที่ประเทศไทย 1 : 50,000

-มีค่าความคลาดเคลื่อนของตำแหน่งที่ได้จากการคำนวณ
ไม่เกิน 10 เมตร (เมื่อทำการรับสัญญาณ GPS จากสภาพ
ท้องฟ้าเปิด ไม่มีอุปสรรคในการรับสัญญาณ
และการรับสัญญาณ GPS ได้ดี)

คุณสมบัติเครื่อง

ขนาดเครื่อง, ก x ย x ก	2.6" x 6.0" x 1.2" (6.6 x 15.2 x 3.0 ซม.)
ขนาดหน้าจอ, ก x ย	1.4" x 2.1" (3.6 x 5.6 ซม.)
ขนาดหน้าจอ (แนวทแยง)	2.6" (6.6 ซม.)
ความละเอียดหน้าจอ	128 x 160 พิกเซล
ประเภทหน้าจอ	LCD สีเทา 4 ระดับ
น้ำหนัก	7.2 ออนซ์ (203.1 กรัม)
แบตเตอรี่	2 ก้อนขนาด AA
อายุการใช้งานแบตเตอรี่	+18 ชม. (โดยประมาณ)
ช่วงอุณหภูมิการใช้งาน	-20 °C ถึง 45°C
ระบบการเชื่อมต่อ	Serial and USB
ระบบกันน้ำ	IPX7
Waypoints	1,000
Routes	50
Track log	10,000 Point, 100 Tracks
ระบบนำทาง	แบบเส้นตรง
การคำนวณพื้นที่	ไร่, งาน, ตารางวา
ปฏิทินล่าสัตว์/ตกปลา	มี
ข้อมูลพระอาทิตย์และพระจันทร์	มี



อุปกรณ์ในกล่อง

- สายส่งข้อมูลเข้าคอมพิวเตอร์ จำนวน 1 เส้น
- สายคล้องข้อมือ
- คู่มือการใช้งานเครื่อง จำนวน 1 เล่ม