



SS200B

SS200B เป็นระบบวัดน้ำมันรุ่นสูงสุดของ DELT SYSTEM มีระบบโปรแกรม 2 ภาษาทั้ง ไทย และ อังกฤษ หน้าจอสีแบบสัมผัสใหญ่ขนาด 12 นิ้วมองเห็นได้ชัดเจน รองรับการวัดได้สูงสุดถึง 32 ถังแบบเรียลไทม์ แสดงระดับผลิตภัณฑ์น้ำมัน ระดับน้ำ ปริมาตร และอุณหภูมิ มีแพลตฟอร์มการทำงานแบบมัลติฟังก์ชัน ระบบแจ้งเตือนโดยอัตโนมัติ พร้อมไฟกระพริบที่มองเห็นได้ สัญญาณเตือนระดับน้ำมันสูง ระดับน้ำมันต่ำ อุณหภูมิสูง และระดับน้ำสูง สามารถสร้างรายงานการเตือนภัยได้จากระบบป้องกันการรั่วไหลได้ครบทุกแบบ ทั้งถังสองชั้นและท่อสองชั้น ใต้ดิน บ่อตู้จ่ายน้ำมัน บ่อหัวถัง Vapor Recovery และ ระบบป้องกันไฟฟ้าสถิต รองรับระบบการตรวจสอบความหนาแน่นของน้ำมันในถังและส่งสัญญาณเตือนเมื่อเกิดความผิดปกติ สามารถประมวลผลข้อมูลได้แม่นยำสูง รองรับการทำงานด้วยตนเอง สร้างรายงานกะทำงานและรายงานสินค้าคงคลัง สามารถบริหารจัดการสต็อกน้ำมันได้อย่างมีประสิทธิภาพ ตรวจสอบสถานะการจัดส่งแบบเรียลไทม์และสร้างรายงานการจัดส่งได้ สำหรับสถานีบริการน้ำมันที่ต้องการระบบบริหารจัดการ และระบบ safety control อยู่ในตัวเดียวกัน มาพร้อมกับระบบ PCR remote maintenance software และ web browser (option)

Specification

Power : 90 ~ 264VAC
Working temperature : -20 °C~ 60 °C
Working humidity : 0 ~90%
Display screen : 12", 1024*768 full color LCD
Language : English / Thai
RS-232 port : 2 (standard), printer, PC, MODE and GSM module
RS-485 port : 1 (standard), connect with probe
Output relay : 2 groups (standard, extensible); node capacity: AC250V/3A, DC30V/3A
USB port : 1 (standard); support data import and export; support external mouse
Monitor probes : up to 32 probes and 64 leak sensors
Networking protocol : Open interface protocol (PV SS1)
Ex-mark : [Ex ia Ga] II B

- จอสี LCD ขนาด 12 นิ้วระบบสัมผัส เต็มรูปแบบ วัดได้สูงสุด 32 ถังกับอีก 64 เซนเซอร์ตรวจจับการรั่วไหลของน้ำมัน
- รองรับการป้อนข้อมูลของเซ็นเซอร์ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ซึ่งสามารถตรวจสอบการรั่วไหลของถังผนังสองชั้น ท่อระบายน้ำ บ่อจ่ายน้ำมันและน้ำใต้ดิน
- ตรวจสอบระดับผลิตภัณฑ์ตามเวลาจริง ระดับน้ำ ความหนาแน่นของผลิตภัณฑ์ ปริมาตรและอุณหภูมิภายในถัง และสร้างรายงานสินค้าคงคลังตามเวลาปกติ
- สามารถตั้งจุดเตือนระดับสูง ระดับต่ำ และระดับน้ำ มีฟังก์ชันเสียง และแสงเตือน
- ด้วยฟังก์ชันการตรวจสอบถังป้องกันการโจรกรรมในช่วงปิด
- การจัดการการเข้าถึงรหัสผ่านหลายระดับ, การเก็บรักษาประวัติเป็นเวลา 2 ปีขึ้นไป
- จัดเตรียมสินค้าคงคลังตามเวลาจริง สินค้าคงคลังในอดีต และรายงานสินค้าคงคลังขดเขยอุณหภูมิอัตโนมัติ
- สร้างรายงานการจัดส่งในแบบแมนนวลหรือแบบอัตโนมัติ หรือภายใต้อุณหภูมิมาตรฐาน สามารถสร้างรายงานขณะขนถ่ายน้ำมันและสร้างรายงานการขดเขยอัตโนมัติหลังการขนถ่าย
- รองรับการทำงานกะและมีตัวเลือกกะอัตโนมัติและด้วยตนเองสามารถสร้างรายงานสินค้าคงคลังตามเวลากะ สามารถสร้างรายงานการวิเคราะห์หุ้นทุกกะ ทุกวัน และรายชั่วโมง
- รองรับการเก็บข้อมูลการขายตู้จ่ายน้ำมันและเปรียบเทียบตารางปริมาณถึงโดยอัตโนมัติ
- ด้วยฟังก์ชันตรวจจับการรั่วไหลแบบไดนามิก 0.38 ลิตร/ชม.และ 0.76 ลิตร/ชม.
- รองรับการตรวจสอบออนไลน์ตามเวลาจริงของระบบ Vapor recovery
- รองรับการสื่อสาร RS232/485 และ TCP/IP
- มีลูกลอยสำหรับวัดระดับน้ำมันมีให้เลือกหลายแบบตามวัตถุประสงค์พิเศษ เช่น Density Float และ ลูกลอยจับระดับการแยกชั้นของเอทานอลในน้ำมัน E20 และ E85 (phase separation)



สอบถามรายละเอียดได้ที่
061 156 6673
082 108 8807



For More Information
deltsystem.com

สามารถดูข้อมูลระดับน้ำมันผ่านแอป iTank บนมือถือได้ทั้งระบบ Android และ iOS

