

Digital Weight Batching Controller



เครื่องชั่งน้ำหนักอัตโนมัติ PI-LC



ใช้สำหรับการวัดปริมาณการผลิตของ
สินค้าการเกษตรและอุตสาหกรรม
เช่น ข้าว, น้ำตาล, มันอัดเม็ด,
เม็ดพลาสติก ทำให้ทราบ
ปริมาณการผลิตในแต่ละวัน

สามารถเลือกใช้งานเป็นเครื่องชั่งไหลผ่าน
เครื่องชั่งบรรจุ, หรือเครื่องชั่งผสมคอนกรีตได้

- เมื่อกำหนดและฟังก์ชันต่างๆ เป็นภาษาไทย ทำให้ใช้งานได้ง่าย
- สามารถเชื่อมต่อเข้ากับอุปกรณ์ควบคุมได้โดยตรง โดยไม่จำเป็นต้องใช้ Relay หรือตู้ควบคุมภายนอก ทำให้ง่ายต่อการติดตั้ง
- เครื่องสามารถเก็บข้อมูลน้ำหนักรวม และจำนวนถุงหรือกระสอบที่บรรจุไปแล้ว
- หน้าจอหลักจะแสดงค่าน้ำหนักและสามารถเลือกแสดงข้อมูลที่เก็บไว้ในเครื่องได้ โดยจะเลือกแสดงได้ 2 ค่าพร้อมกัน เช่น ค่า SETPOINT, ค่าน้ำหนักรวม, จำนวนถุง
- มี Serial port จำนวน 2 ช่องสัญญาณ สามารถรองรับการทำงานกับคอมพิวเตอร์ได้

คุณสมบัติเด่น

คุณสมบัติเฉพาะของเครื่องชั่งรุ่น PI-LC

จอแสดงผล Display	จอ LCD ขนาดจอภาพ 132(กว้าง) X 39(ยาว) mm ความละเอียด 240 X 64 จุด มีไฟ backlight สีเหลือง
ค่าความละเอียดภายใน Internal resolution	1/1,000,000
ค่าอ่านละเอียดสูงสุด Display resolution	1/100,000
ย่านการวัดสัญญาณ Input signal	0 ถึง 20 mV
ขั้นอ่านละเอียด Display increment	เลือกตั้งค่าเป็น 1, 2, 5, 10 ได้
จุดทศนิยม Decimal point	เลือกตั้งค่าได้ 0 ถึง 4 ตำแหน่ง
อุณหภูมิใช้งาน Operation temperature	-10 ถึง +40 องศา C
สัญญาณควบคุมอุปกรณ์ภายนอก Control output	220 VAC 4 จุด (สามารถเพิ่มได้ถึง 8 จุด)
สัญญาณข้อมูลส่งออก Output signal	RS-232 จำนวน 2 ช่องสัญญาณ
ขนาดตัวเครื่อง Physical dimension	300(กว้าง) X 290(ยาว) X 100(สูง) mm
น้ำหนักของเครื่อง Weight	3.7 kg
พลังงานที่ต้องการ Power Supply	220VAC 50 Hz



เครื่องชั่งน้ำหนักอัตโนมัติ
PI-LC

