



เครื่องควบคุมอุณหภูมิแบบดิจิทัล

Digital Temperature Controller รุ่น FOX-2C1



คุณลักษณะ

เป็นเครื่องควบคุมอุณหภูมิแบบดิจิทัล ที่ใช้ในการควบคุมอุณหภูมิใช้ในอุตสาหกรรมทุกประเภท เช่น การประยุกต์การใช้งาน อุตสาหกรรมเครื่องเย็น, ห้องเย็น, อุตสาหกรรมทางเคมีภัณฑ์, อุตสาหกรรมการผลิตอาหาร, ห้องทดสอบ และควบคุมอุณหภูมิ เป็นต้น

เป็นเครื่องควบคุมอุณหภูมิจากประเทศเกาหลี, Cooling / Heating, สามารถตั้งค่าช่วงอุณหภูมิที่ควบคุม ต่ำสุด – สูงสุดได้, แสดงผล LED 7 Segments

คุณสมบัติ

เครื่องควบคุมอุณหภูมิแบบดิจิทัล	รุ่น FOX-2C1
ขนาดตัวเครื่อง (W x H x D)	77 x 35 x 77 มม.
ชนิดอินพุต	เทอร์โมคัปเปิล Type K
เอาต์พุต	2 Relay 2A / 250VAC
ไฟเลี้ยง	220 VAC 50/60 Hz
แสดงค่าอุณหภูมิ	LED 7 SEGMENTS สีแดง
การควบคุม	ON/OFF (Heating)
อุณหภูมิ / ความชื้นขณะใช้งาน	อุณหภูมิ : 0-55 °C, ความชื้น 35-80% RH
ช่วงการวัดอุณหภูมิ	0 °C ถึง 1200 °C
น้ำหนัก	148g

การต่อสาย

