





■ ขนาด 96 x 96 มม.

			
HY-8200S	HY-8000S	HY-3000	HY-2000
96x96 มม. ลึก 125 มม.		96x96 มม. ลึก 104 มม.	
เทอร์โมคัปเปิล K, Pt100Ω			
LED 7 SEGMENTS		เพิ่มแสดงค่าความแตกต่างระหว่างอุณหภูมิที่วัดได้กับที่ตั้งไว้	ไม่มี
ค่าแสดงผล : ± 0.3% ของค่าที่อ่านได้ หรือ 2 °C ค่าควบคุม : เท่ากับค่าแสดงผล		1% ของค่าที่เต็มสเกล หรือ ± 2 °C	
110 V/220 VAC (50/60Hz)			
Proportional band : ปรับได้ 1~10% ของค่าเต็มสเกล Cycle time : 20 วินาที (เอาต์พุตรีเลย์), 2 วินาที (เอาต์พุตพัลส์) ON/OFF Control : ฮีสเตอร์ซิซิสไม่เกิน 0.2% ของค่าเต็มสเกล		Proportional band : 3 % ของค่าเต็มสเกล ON/OFF Control : ฮีสเตอร์ซิซิส	
รีเลย์ : 3A 250 VAC พัลส์ : 0 / 12 VDC (เพื่อไปสั่งงานโซลิดสเตตรีเลย์)			
รีเลย์ 2 A 250 VAC	ไม่มี		
อุณหภูมิ : 0 °C ถึง 50 °C (32 °F ถึง 122 °F), ความชื้น : 35 ~ 85% RH			
ประมาณ 610 กรัม	ประมาณ 590 กรัม	ประมาณ 440 กรัม	
