



- ตั้งค่าตัวคูณสเกลได้
- ความเร็วในการนับเลือกปรับได้ 3 Hz / 1 kHz / 3 kHz / 5 kHz
- เลือกใช้งานได้ทั้ง ON-DELAY / OFF-DELAY
- เลือกตำแหน่งของจุดทศนิยมได้สูงสุด 5 ตำแหน่ง
- โฟลลิ่ง 100~240 VAC
- มีไฟสำรองให้กับหน่วยความจำ
- เลือกการทำงานของอินพุต / เอาต์พุตได้หลายรูปแบบ

รุ่น		GF7-P62E	GF7-P61E	GF7-T60N
ขนาด		72 x 72 x 112 มม.		
แสดงผล		LED แบบ 7-SEGMENT 6 หลัก		
ไฟเลี้ยง		85 V~264 VAC (50/60 Hz)		
ความเร็วในการนับ		เลือกปรับได้ 30 Hz / 1 kHz / 3 kHz / 5 kHz		
อินพุตโหมด	นับเวลา	99999.9s, 999999s, 99999.9m, 99999.9h 99m59.99S, 999m59.9S, 99h59m59S, 9999H59m		
	นับจำนวน	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 </div>		
เอาต์พุตโหมด		N, F, C, R, K, P, Q, S, A1		ไม่มี
เอาต์พุต		รีเลย์ 2 A 250 VAC		ไม่มี
จำนวนเอาต์พุต		2 เอาต์พุต	1 เอาต์พุต	ไม่มี
ไฟเลี้ยงให้เซนเซอร์		12VDC ±10% 50 mA		
ไฟสำรองให้หน่วยความจำ		10 ปี		
ที่ติดตั้งใช้งาน		อุณหภูมิ : 0 °C ถึง 50 °C, ความชื้น : 35 ~ 85 % RH		
ตัวคูณสเกล		มี		ไม่มี
การต่อสาย				