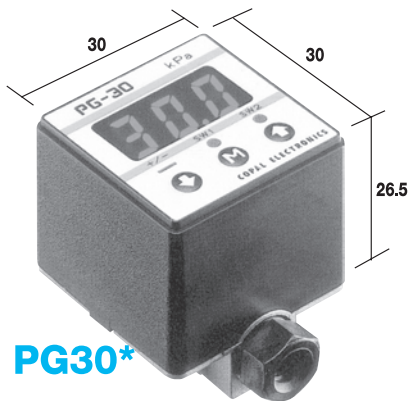
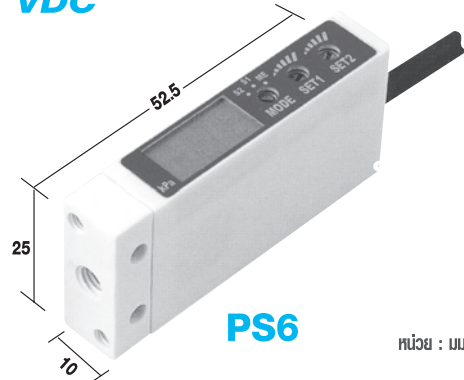


## สวิตช์ความดันแบบแสดงผลอัตโนมัติ 2 เอาต์พุต NPN หรือ PNP Open collector และแอนะล็อก 1-5 VDC



**PG30\***

\* เลือกหน่วยแสดงผล kPa, kgf/cm<sup>2</sup>, mmHg, mmH<sub>2</sub>O, mbar, bar, Psi



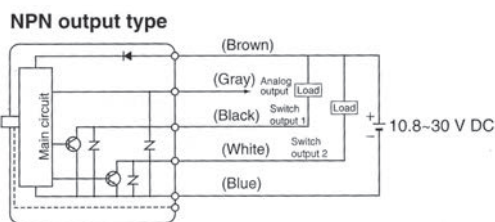
**PS6**

หน่วย : มม.

- สวิตช์ความดันคุณภาพเยี่ยมจากประเทศญี่ปุ่น
- มีจอแสดงผล อ่านได้ชัดเจนเห็นได้แม้ในที่มืด
- ใช้งานสะดวก, ติดตั้งง่าย, เลือกรุ่นตามการใช้งาน

รุ่น	PG30			PS6		
	101R	102R	103R	102V	102G	103G
ช่วงความดันที่ใช้งาน (kPa)	-10 ~ 10	-100 ~ 100	-100 ~ 1000	-100 ~ 0	0 ~ 100	0 ~ 1000
ความดันสูงสุดที่ทนได้ (kPa)	20	200	1500	200	200	1500
ไฟเลี้ยง	10.8~30 VDC			12 ถึง 24 VDC ±10%		
เอาต์พุต	NPN หรือ PNP มี 2 เอาต์พุต และแอนะล็อก 1-5 VDC			NPN หรือ PNP เลือกได้ 1 หรือ 2 เอาต์พุต และแอนะล็อก 1-5 VDC		
บริเวณที่ติดตั้ง	-10 °C ถึง 50 °C, 35 ถึง 85% RH			-10 °C ถึง 60 °C, 35 ถึง 85% RH		
สภาพของของไหล	ก๊าซที่ไม่มีฤทธิ์กัดกร่อน, ใช้น้ำมันได้			ก๊าซที่ไม่มีฤทธิ์กัดกร่อน, ใช้น้ำมันได้		
ขนาดเกลียว	RC1/8			เลือกได้ R : R 1/8 ตัวผู้ หรือ M : M5 ตัวเมีย		
การแสดงผล	หน้าจอ LED 3 หลัก			หน้าจอ LED 2 หลัก		
การตั้งค่าใช้งาน	ใช้ 3 ปุ่มเข้าโปรแกรม, มี 8 โหมดเอาต์พุต			ใช้ปุ่มหมุนปรับตั้งค่าและหมุนปรับค่าฮิสเตอร์รีซิส		
ค่าผิดพลาดเนื่องจากอุณหภูมิ	±3% เต็มสเกล (0 °C ถึง 50 °C)			±1% เต็มสเกล (0 °C ถึง 50 °C)		

### ■ การต่อใช้งาน PG 30\*



### ■ PS 6

