FFUBA

數位電池式壓力錶P60系列

特點

● 電池式數位壓力錶

● 壓力單位可轉換:

kPa ` MPa ` kgf / cm² ` bar ` psi ` mmHg

● 省電模式:60 秒後自動啟動休眠

● 電池容量顯示於 LCD 上

● 另有背光型式可選購

● 保護構造:IP65















規格表

型號		P60V	P60VL	P60P	P60PL
		(負壓)		(正壓)	
1.000 MPa —		_			
0					
-101 kPa —		_		_	
額定壓力範圍		0 ~ -101 kPa		0.000 ~ 1.000 MPa	
顯示壓力範圍		10 ~ -101 kPa		-0.100 ~ 1.000 MPa	
耐壓力		300 kPa		1.5 MPa	
適用氣體		空氣,非腐蝕性,不可燃性			
壓力單位 顯示最小刻度	kPa	1		-	
	MPa	-		0.001	
	kgf / cm²	-		0.01	
	bar	0.01		0.01	
	psi	0.1		0.1	
	mmHg		1	-	
電池		CR 2032 鋰電池			
背光		無	有	無	有
電池壽命		3年(5次/天)	1年(5次/天)	3年(5次/天)	1年(5次/天)
低電量偵測		有			
電池可更換		有			
開機時間		顯示 60 秒後進入休眠			
取樣頻率		2 Hz (2 次 / 秒)			
壓力單位顯示		psi, bar, mmHg, kPa		psi, bar, kgf / cm², MPa	
重覆精度		± 1 % F.S. ± 1 digit ± 0.2 % F.S. ± 1 digit			
顯示		3 ½ 位·7段顯示 (黑色)			
顯示精度		± 2 % F.S. ± 1 digit (在週圍溫度:25 ±3 °C)			
耐環境	防護等級	IP65*1			
	週圍溫度	動作:0~50 ℃, 保存:-10~60 ℃ (無水露及不結冰狀況下)			
	週圍濕度	動作及保存:35~85 % RH (無水露)			
	耐振動	複振幅 1.5 mm 或 10 G,每一分鐘10 Hz~55 Hz~10 Hz, X、Y、Z 每個方向各 2 小時			
	耐衝擊	100 m/s² (10 G), X ·Y ·Z 每個方向各 3 次			
溫度特性		± 2 % F.S. 比較參考溫度 25 ℃ (0~50 ℃ 溫度範圍內)			
接管口徑		F1: R1/8", M5; F2: NPT1/8", #10-32 UNF; F3: G1/8" (BSPP), M5			
		F4: R1/4", M5; F5: NPT1/4", #10-32 UNF; F6: G1/4" (BSPP), M5			
重量		約 40 g			

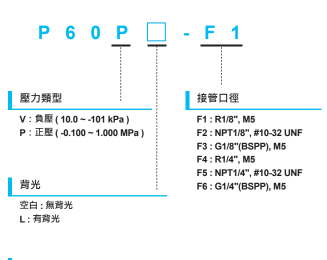
備註:

^{*1.} 要達到 IP65 的防護等級必須安裝空氣管。

FFUBA

數位電池式壓力錶P60系列

型號規格說明



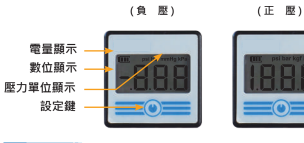
配件類型(選購)

BT-5: 固定架 BT-6: 固定架 PA-C: 面板接合器

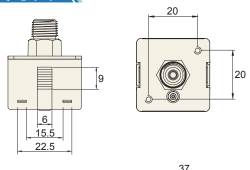
PA-D: 面板接合器 + 前保護蓋

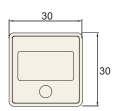
選購品 固定架: 面板接合器: 面板接合器 + 前保護蓋: BT-5 / BT-6 PA-C PA-D

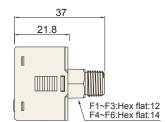
面板說明



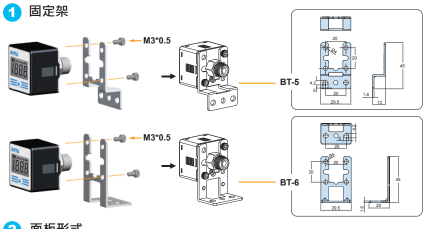
尺寸圖







配件類型/尺寸圖



3 IP65 防護



警告:

- 1. 必須安裝空氣管,若不裝設此附件,將 達不到 IP65 的防護等級。
- 2. 使用之空氣管規格:外徑4 mm、內徑2.5 mm,長度由使用者依環境需求自訂。



