

解析度: 0.01mm/0.0005"

型號	測定範圍	類型	型號	測定範圍	類型
7101-100A	100mm	A	7101-500A	500mm	B
7101-150A	150mm	A	7101-600A	600mm	B
7101-200A	200mm	A	7101-800A	800mm	B
7101-300A	300mm	A	7101-1000A	1000mm	B
7101-400A	400mm	B			

A型



- 1-"ON/OFF" 鍵
- 2-"ZERO" 鍵
- 3-"in/mm" 鍵
- 4-數據介面
- 5-電池蓋

### 1. 安裝電池:

A型

取下電池蓋(圖1)

---裝入CR2032電池, 電池的正極朝外(圖2)

---安裝電池蓋(圖3)

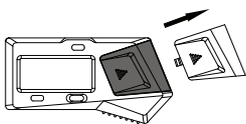


圖1

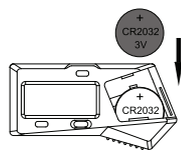


圖2

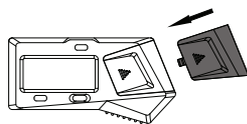


圖3

B型



- 1-"+" 鍵
- 2-"-" 鍵
- 3-"SET" 鍵
- 4-數據介面
- 5-"in/mm" 鍵
- 6-"ABS" 鍵
- 7-"OFF/ON" 鍵

B型:

---取下電池蓋(圖4)裝入CR2032電池, 電池的正極朝外(圖5)安裝電池蓋

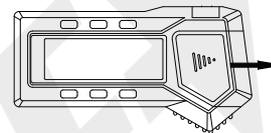


圖4

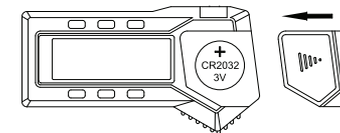


圖5

### 2. 按鍵功能:

A型:

in/mm---公/英制轉換

OFF/ON---關機/開機

ZERO---置零

B型:

mm/in

---短按(<2秒), 公/英制轉換

ABS

---絕對/相對測量模式轉換。絕對測量模式為常規測量模式, 在任一點(稱該點為“相對零點”)短按, 進入相對測量模式, 此時“INC”出現, 且顯示值為0。在相對測量模式下顯示值為測量點到“相對零點”的距離。再次短按回到絕對測量模式。

ON/OFF

---短按, 開機/關機

“+”“-”“SET”

---設置初始值(默認初始值為零)。長按(>2 秒)“SET”鍵,“SET”閃動。此時,長按“+”或“-”鍵可增加或減少顯示值, 設置完成後短按“SET”鍵,完成設置“SET”消失。絕對測量模式下,在任一點短按“SET”鍵將顯示預置初始值。

3. 可選附件:數據線(7306-,7302-,7305-,7315-)

4. 電池的使用壽命約為1年。在電池壽命將盡時, 會出現顯示變淡、數字閃爍等異常現象, 此時需更換電池。如果顯示或按鍵異常,請取出電池等待1分鐘左右重新裝入。如果長期不使用卡尺,請取下電池, 否則會造成電池漏液從而損壞電子部件。

5. 工作溫度為0~40°C, 相對濕度不大於80%。