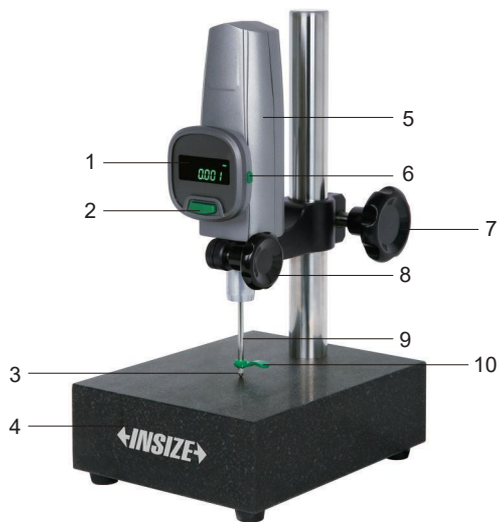


掃描二維碼觀看產品的使用視頻



型號	測量範圍	分辨率	精度(20°C)	測力	輸出接口	電源	工作台
1157-501	0~50mm	1μm/0.00005"	3μm	0.8~1.2N	USB	5V/1A (適配器 或行動電源)	花崗岩 (平面度:2μm)
1157-502	0~50mm	1μm/0.00005"	3μm	0.8~1.2N	USB		紅色陶瓷 (平面度:1μm)



- 1 - LED 顯示屏
- 2 - 開關 / 置零按鍵
- 3 - 測頭
- 4 - 工作台
- 5 - 主機
- 6 - 公 / 英制轉換按鍵
- 7 - 鎖緊螺釘
- 8 - 主機鎖緊螺釘
- 9 - 測桿
- 10 - 升降提手

### 1. 按鍵功能:

開關 / 置零按鍵 --- 關機狀態下長按>3s: 開機, 提拉測桿至全量程, 直至正常顯示  
開機狀態下長按>3s: 關機  
短按: 置零

公 / 英制轉換按鍵 --- 短按: 公英制轉換  
長按>3s: 最大值 / 最小值 / 最大值 - 最小值轉換

### 2. 校準:

- 將高度計放置在無振動的位置, 避免灰塵、溫度的影響, 避免陽光直射
- 擰鬆主機鎖緊螺釘, 安裝主機, 鎖緊主機鎖緊螺釘
- 擰鬆鎖緊螺釘, 調節測頭與工作台測量面完全接觸, 給一定的預壓量, 鎖緊鎖緊螺釘, 短按開關/置零按鍵, 置零
- 完成校準

### 3. 測量:

- 提升降提手使測頭高於被測工件, 移動工件至測頭下方, 慢慢放下升降提手使測頭與被測工件完全接觸
- 讀取結果

### 4. 注意事項:

- 確保已連接電源再打開設備
- 在組裝和連接電纜前應先關閉高度計
- 使用過程中應避免接觸水、油、灰塵等物質, 外殼不能用稀釋劑等溶劑擦拭
- 請輕放測桿, 以免撞擊工作台造成磨損
- 長時間不使用應關閉電源

5. 可選附件: 測頭 (按需選配6282系列), 行動電源 (1155-5-P0B), 數據傳輸線1155-5-F0S (含腳踏開關)



可外接行動電源使用



無需安裝軟件數據, 可傳輸到Excel;  
短按腳踏開關傳輸數據, 長按置零。

MN-1157-TW

V2