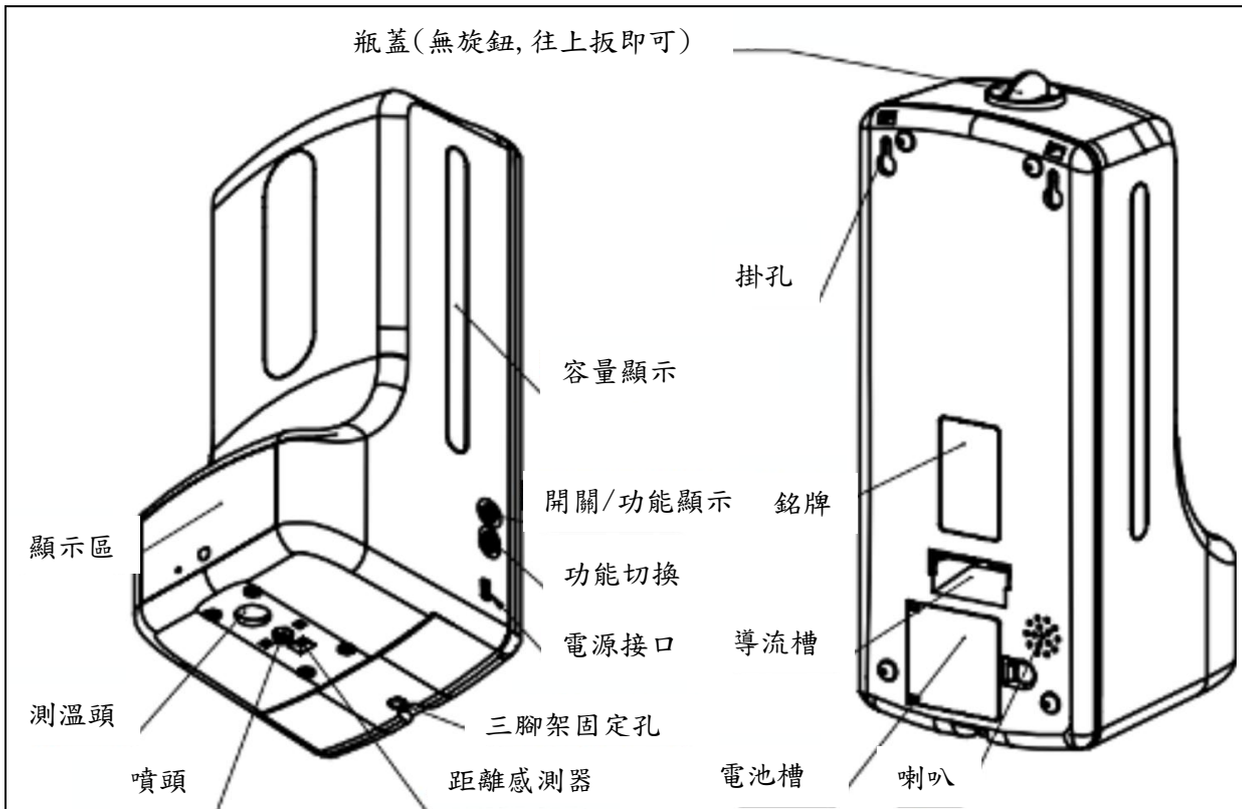


TI-528 二合一自動物體測溫&消毒洗手機

1. 外觀簡介



注意：

1. 本產品只限室內環境下使用。
2. 裝入洗手液後只能直立放置避免漏液。
3. 本產品不適合添加含有“次氯酸的溶液”，會使零件氧化損毀。

2. 規格參數

產品型號：TI-528

1. 測溫誤差：誤差 $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ （ $34\sim 45^{\circ}\text{C}$ ，需放置工作環境 30 分鐘後開始使用）
2. 警報方式：異常自動閃光
3. 測量距離：5cm~10cm 自動測量
4. 顯示螢幕：數字顯示
5. 傳輸接口：USB type c 接口
6. 容器容量：1000mL
7. 安裝方式：壁掛、支架固定
8. 工作溫度： $10^{\circ}\text{C}\sim 40^{\circ}\text{C}$ （建議 $15^{\circ}\text{C}\sim 35^{\circ}\text{C}$ ）
9. 測量範圍： $0\sim 50^{\circ}\text{C}$
10. 反應時間：500ms
11. 待機：非工作時間 5 秒待機，白點動態循環
12. 輸入電壓：DC 5V 1500MA(或可內置 4 顆 AA 電池供電-頻繁使用下不建議)
13. 外型尺寸：119X133X279mm
14. 液體種類：液態洗手液，液態消毒水

3. 狀態說明

3-1 待機：如（圖 1）顯示屏右下角白點輪流亮起。

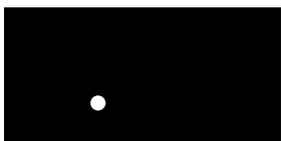


圖 1

3-2 溫度正常：如（圖 2）顯示屏顯示溫度值，中間燈閃爍綠燈。



圖 2

3-3 溫度異常：如（圖 3）顯示屏顯示物體溫度值，中間報警燈閃爍紅燈。



圖 3

3-4 超出測量範圍：如（圖 4）顯示屏顯示 Lo 說明超出最低溫度範圍，（註：此時不會噴洗手液），如（圖 5）顯示屏顯示 Hi 說明超出最高溫度範圍（註：此時不噴洗手液）。



圖 4



圖 5

4. 使用說明

4-1 洗手：把手伸進設備底部（圖 6），向其靠近就可自動噴出洗手液。

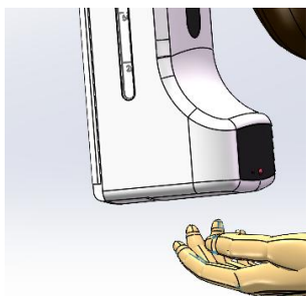


圖 6

4-2 按鍵功能介紹：

4-2-1 按鍵①功能：

功能調節選擇（圖 7）

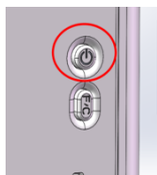


圖 7

4-2-2 按鍵②功能：

循環調節配置值（圖 8）

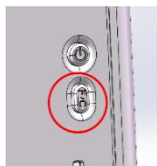


圖 8

4-3 功能設定:

4-3-1. 按 1 下 按鍵①：顯示溫度單位
按鍵②切換攝氏度(C)
和華氏度(F)



4-3-2. 按 2 下按鍵①：顯示工作模式
按鍵②切換 物體測溫模式(bod)，計數模式(cou)，表面模式(sur)



4-3-3. 按 3 下的按鍵①：顯示警報值
按鍵②調節 36.0~39.0 攝氏度



4-3-4. 按 4 下的按鍵①：(無作用)

4-3-5. 按 5 下按鍵①：顯示語言(無作用)

4-3-6. 按 6 下按鍵①：顯示噴灑時間長度
按鍵②調節 0.1~2.0 秒 時間長度



4-3-7. 長按按鍵① 2 秒以上：開/關

5. 安裝. (不含三腳架, 壁架) :

5-1 腳架：設備底部有螺紋接口可接三架裝如 (圖 9)

5-2 壁掛：設備背部有兩個掛孔可用掛釘固定如 (圖 10)

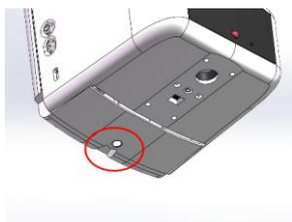


圖 9

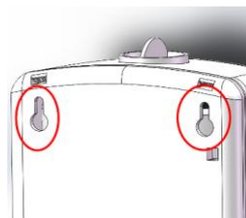


圖 10

5-3 桌面支架：用桌面支架放置桌面使用如 (圖 11)

5-4 支架掛壁：利用支架背部有兩個掛掛孔可用掛釘固定（圖 12）



圖 11

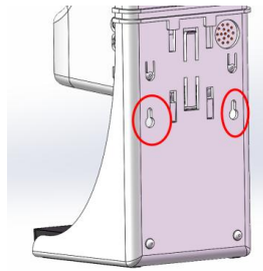


圖 12

5-5 支架掛腳架：利用支架背部支板套住三架角如（圖 13）

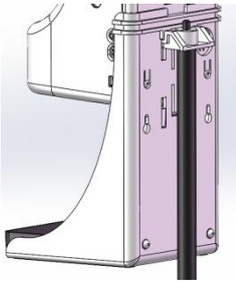


圖 13

6. 開關機：長按下設備右側第一按鍵兩秒（圖 14）-注意：請勿按住超過八秒，造成機器故障。



圖 14

7. 電池安裝：打開電池蓋，轉開螺絲放為 4 顆 AA 電池（圖 15）



圖 15

8. 簡易故障排除

問：在待機狀況下會自動感應及偵測。

答：請確認，是否已放置黑色底盤，2. 距離感應區 10 公分內無反射物 3. 用乾細布輕拭感測頭清潔 4. 是否噴嘴會漏水，如會漏水，請聯繫服務人員。

問：自動洗手液無動作及顯示銀幕無反應。

答：請按開關機鍵按至顯示器出現三個 0 或移除電源重新給電。

問：顯示銀幕不正常閃爍及動作。

答：請先確認電量是否足夠，如使用電池電源，請使用高電量電池確保穩定，或移除電池改用 USB 插電電源。

問：顯示銀幕出現 EUN/EH 字樣。

答：請電源關閉 30 分鐘後再開啟，產品限室內用，避免溫差過大造成誤差及故障。

如上述故障排除仍無法解決，請聯繫服務人員。