

## 黑體

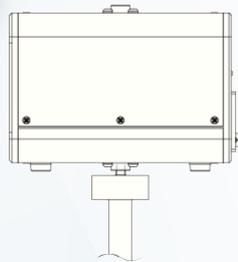


## DH-TCP-HBB

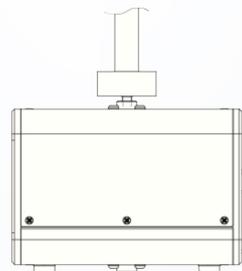
### 產品介紹 Product Introduction

- 熱成像測溫系統以黑體作為測溫的基準溫度源。黑體安裝在攝影機的視野裡，攝影機對黑體進行溫度測量，並以此為基準即時進行測溫校正，以達到測溫 $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ 的高準確度。
- 搭配熱成像測溫攝影機使用。
- 熱成像攝影機與黑體搭配使用，可提供非接觸式解決方案，以進行連續、非接觸式和非侵入式溫度監控。

### 安裝示意圖 Installation diagram

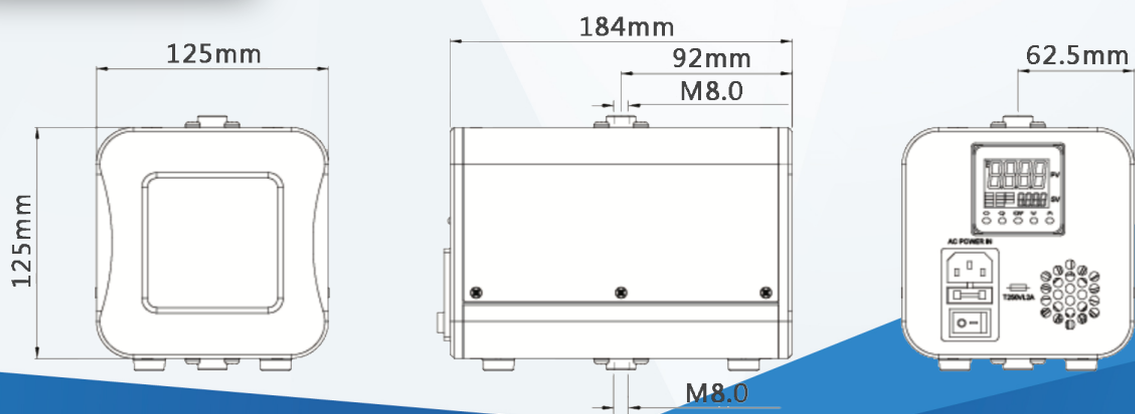


落地安裝



垂吊安裝

### 產品尺寸 Product Size



型號：DH-TCP-HBB

規格

預設校準溫度	35°C
範圍	環境溫度：+ 5°C ~ 50°C
有效輻射面	70mm×70mm
溫度分辨率	0.1°C
溫度準確度	±0.2°C
溫度穩定性	± ( 0.1~0.2 ) °C/ 30min
有效發射率	0.97 ( ±0.01 )
電源供應	AC100V~240V 50/60Hz 0.5A
重量	2.35 公斤
尺寸	125mm×125mm×184mm
工作溫度/濕度	0°C ~ 40°C / ≤80%RH
儲存溫度/濕度	-10°C ~ 50°C / ≤80%RH

產品應用  
Product Appliance

