



DT-9860S / DT-9861S / DT-9862S

高溫高精度圖像紅外測溫儀

CEM DT-9860S/9861S/9862S 是附有圖像顯示的高精度紅外測溫儀，可運用在多種場合。

特性：

- 1、高光學測量距離與物體目標比 D:S=50:1
- 2、640*480 像素 (30 萬像素) 可見光攝像頭
- 3、資料記錄功能，最大支援插入 8G 記憶體卡
- 4、可測量空氣溫度和濕度
- 5、接觸式 K 型熱電偶測量功能質
- 6、可調發射率 0.1-1.0 (步長 0.01)
- 7、高精度±1%、快速回應時間小於 300 毫秒
- 8、配備 2.2 吋彩色 TFT 液晶螢幕,具有影片、拍照儲存功能



型 號	DT-9860S	DT-9861S	DT-9862S
紅外溫度	-50°C~1000°C	-50°C~1600°C	-50°C~2200°C
分辨率	0.1°C/°F		
精度(IR)	± 1.0%		
重複性	± 0.5%		
距離比 (D:S)	50:1		
發射率	可調 0.10~1.0 (步長 0.01)		
反應時間	<300 毫秒		
頻譜範圍	8-14 μ m		
激光瞄準	<1mW650nm 激光等級 II 級		
K 型溫度	-50°C~1370°C		
分辨率	0.1°C (1000°C 內), 1°C (1000°C 以上)		
精度(K 型)	± 1.5%		
空氣溫度測量範圍	0°C~50°C		
相對濕度範圍	0~100%RH		
工作溫度範圍	0°C~50°C		
濕球溫度範圍	0°C~50°C		
數據儲存	可配 8G 內存卡		
產品尺寸	125*58*205mm		
重量	494g		
包裝/配件	使用說明書、保固書、3.7V 鋰電池、K 型溫度探頭、USB 連接線、充電器、手提箱		



元儀科技有限公司

30264 新竹縣竹北市成功一街 87 號 2 樓

電話：03-5506330 傳真：03-5506334

E-mail:nancy@uee.tw

<http://www.uee.tw/>