



產品規格

溫度範圍	-50~380°C	
精確度	讀值±1.5%(±1.5°C)或±3°C	
反應時間	150ms(95%反應)	
焦距比	12:1	
放射率	0.95	
工作波長	8~14μm	
環境溫度	0~40°C	
相對濕度	10~95%(無結露)	
電 源	9V方型電池×1	
尺 寸	153×101×43mm	

產品規格

分 辨 率	160×120像素	
聚焦方式	手動聚焦	
傳感器類型	非制冷焦平面	
工作波段	8~14μm	
溫度範圍	-20~300°C(可擴展至1500°C)	
精確度	±2%或±2°C	
測溫模式	固定點測溫/全屏最高/最低溫度補償	
溫度修正	環境溫度/放射率/濕度/距離	
調 色 板	6種(鐵紅/反鐵紅/彩紅/羽紅/白熱/黑熱)	
尺 寸	170×89×80mm	