

數位式輻射偵測器

Programmable Dosimeter



廠牌： POLIMASTER

型號：PM1203M

Specifications

1. 偵檢器：內藏式蓋革管
2. 偵測輻射種類：可偵測 Gamma 射線
3. 偵測範圍：劑量率(DER)：0.01-2000 μ Sv/h
累積劑量(DE)：0.01-9999mSv
累積時間：1-9999 小時
4. 解析度：0.01 μ Sv/h
5. 警報設定值:劑量率：0.1-1999.99 μ Sv/h(step 0.01)
累積劑量：0.01-9999.999mSv(step 0.001)
6. 警音設定：可設定音響警示或靜音
7. 記憶功能：可儲存 100 組讀值；
並可選購輸出功能經由紅外線輸出埠將讀值輸出至電腦
8. 能量反應範圍：0.06~1.5MeV
9. 顯示方式：LCD 液晶顯示測定值,具 4 位數數字及模擬類比刻度顯示
10. 時間功能：具顯示時間、日期及鬧鐘設定功能
11. 反應時間：10 秒
12. 尺寸：125×24×42(W×D×H) mm
13. 重量：約 90 克
14. 電源：V357(LR44；1.5V)電池 2 顆；電池壽命約 12 個月
15. 投標時附原製造廠出具之售後服務能力證明。



 **YENSTRON® 研士強®**
Instruments · Metrology & Testing Equipment
儀器、度量衡計器 & 試驗設備

台灣總代理~ **YENSTRON CORP.**
益瀚國際企業股份有限公司
40767 台中市西屯區工業區一路2巷7號1F
台中總公司/TEL: (04) 2359-3199 FAX: (04) 2359-8507
台南營業處/TEL: (06) 358-3169 FAX: (06) 358-3167

<http://www.yenstron.com.tw>

e-mail: sale99@yenstron.com.tw