

萬用型資料記錄器 ES-120

電池使用可長達五年！ 電腦即時監視！！



美國 DICKSON-記錄器的領導品牌
泛用型資料輸入記錄器 ES-120

特 性:

記錄電壓或電流傳輸器的變動資料

電池可使用 5 年

儲存 32,512 取樣點

可從電腦即時監視變化

延遲啟動功能

自動轉換資料為熟悉的工程單位 (溫度.濕度.流量.振動.壓力.PH 值.水分...等)

雙通道輸入，圖面顯示為：ES-120

規 格:

電壓輸入：單組 0 至 5 V

電流輸入：單組 0 至 20mA

輸入通道：雙通道輸入(單電壓+單電流 或 兩電壓 / 兩電流)

感應器的相容性：在規定輸入範圍內的任何電壓或電流傳輸器皆適用。

輸入連結：可拆卸的螺絲型連接端子座

資料儲存：32,512 (16,256 點 /單通道)

資料下載時間：3.5 分(當資料滿載時)

電源：3V 鋰硬幣式電池。在一秒取樣時，可用時間約 5 年

取樣間隔時間：可以從 10 秒至 24 小時以每 10 秒為一增量來設定。

開機狀態顯示：LED 十秒顯示一次

軟體及 RS-232 線 (A015 選購)：可適用於 Microsoft 95,98 及 NT 相容性

尺寸：79mmx 53mm x 23mm

重量：約 57 公克

應用領域：

記錄來自規格內傳輸器的各種數據資料(溫度.振動.壓力.PH.水分...等),
應用範圍廣。

附帶說明：

取樣點是數據記錄的容量：如以 ES120 來說記錄 32,512 取樣點
如果以每一分鐘取樣電壓電流各一點，其記錄的時間可達 11.29 天
如果以每兩分鐘取樣電壓電流各一點，其記錄的時間可達 22.5 天。
您可以從 10 秒至 24 小時以每 10 秒為一增量來設定

總代理:

達因國際實業有限公司

Tel: +886-2828-3241

Fax:+886-2820-0502

[Http://www.umarket.com.tw](http://www.umarket.com.tw)