

教學看板

- **火警警報(AN-BD001), 緊急廣播(AN-BD00)系統教學看板**
特點及應用：學術研討,教學示範,教育訓練 ,展示宣導

型號:AN-BD001 包含:
受信總機(5 迴路,壁掛式) *1、
定溫探測器*2、
差動探測器*2、
偵煙式感知器*1、
火警綜合盤*1
黑鐵固定支架*1
固定面板架 90*120CM*1



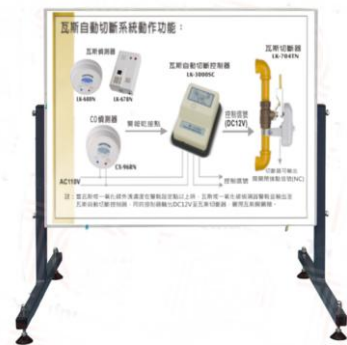
型號:AN-BD002 包含:
緊急廣播設備(100W)*1
廣播喇叭(壁掛式*1、崁頂式*1)
電話廣播介面、
RS232 通訊協定介面板、
遠方遙控麥克風、副機、
可搭配緊急電話主機、
附屬配備擴充功能完備。
黑鐵固定支架*1
固定面板架 90*120CM*1

瓦斯洩漏警報&遮斷系統系統教學看板

型號:AN-BD003

包含:

- 瓦斯洩漏警報器-吸頂式*1
- 瓦斯自動切斷控制器 1*1
- 瓦斯切斷器*1
- 一氧化碳偵測器*1
- 煙霧警報器*1
- 溫度感應偵測器*1
- 固定面板架 90*120CM*1



偵煙測試棒組

型號:AN-BD004

包含:

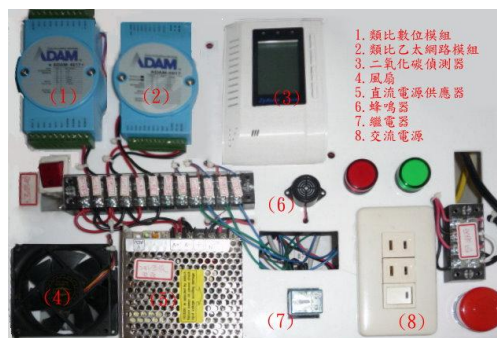
偵煙測試棒一支
煙霧偵測瓶一組
瓦斯點火器一組
攜帶用外袋一個



偵煙測試棒組

IAQ 偵測器傳輸系統(教學箱)

系統元件：二氧化碳偵測器，信號傳輸模組，風扇，繼電器開關，24V 電源座，110V 電源座
用途：室內空氣品質連續監測，用於環境教學，二氧化碳濃度連續監測，信號輸出；LED 顯示器即時監測，模擬繼電器開關輸出信號啟動風機作動，信號傳輸模組，經由乙太網路至中控室作連續監控、記錄…等工作。



小型太陽能發電系統

小型太陽能發電系統 SHS

可自行組裝的小型家用太陽能發電系統

· 適用於登山、郊遊、露營 · 適用於無電力供應之地區 · 緊急電力備用



■ 主要功能

- 連接太陽能模組，產生電力
- 將電力儲存進內建的高效鋰電池
- 提供各式輸出介面：AC110V or 230V, DC 12V, USB 5V

■ 優點

- 易於安裝、拆卸與移動
- 重量輕、佔用空間小
- 彈性組合，經濟實惠
- 擷取太陽能，潔淨環保
- CE 安規認證，品質可靠
- 偵測蓄電池電壓座容量管理，避免過度充放電，而傷害電池組件

■ 組件

- 太陽能電力轉換器 (包含變流器、控制器、高效鋰電池等)
- 結晶矽太陽能光電模組
- 室內充電器 adapter
- 背包 (Optional)



小型太陽能發電系統



主要功能

- 連接太陽能模組，產生電力
- 將電力儲存進內建的高效鋰電池
- 提供各式輸出介面：AC110V or 230V, DC12V, USB5V

優點

- 易於安裝，拆卸於移動
- 重量輕，佔用空間小
- 彈性組合，經濟實惠
- 擷取太陽能，潔淨環保
- CE 安規認證，品質可靠
- 偵測蓄電池電壓座容量管理，避免過度充放電，而傷害電池組件
- 太陽能電力轉換器 (包含變流器，控制器，高效鋰電池等)
- 結晶矽太陽能光電模組
- 室內充電器 adapter
- 背包 (Optional)

重量與尺寸

1. 轉換器：重量：2.53kg
尺寸：300*184*60mm
2. 太陽能模組：重量：1.25kg
尺寸：600*450*5mm



安研實業有限公司
AN YAN SYSTEM INC.

TEL: 02-27625807 FAX: 02-27607093
E-MAIL: c2b65@ms33.hinet.net

綠能教學平台



- ◎ 最大功率點追蹤 (MPPT) 功能演算法的應用
- ◎ 充電模組學習太陽能綠色能源轉換平台的再生利用
- ◎ 負載模組學習太陽能綠色能源轉換平台的再生利用。如：LED 發光顯示
- ◎ 平台採開放式設計，各種實驗過程可以自行更改操作順序方式

產品規格

- 太陽能電池板輸出功率：6W
- 太陽能的輸出電壓: 8V(MAX)
- 太陽能的輸出電流: 787mA(MAX)
- 傳輸介面: USB
- 系統使用電源: DC 9V~12V / 500mA
- 尺寸 (長 x 寬 x 高): 33.5cm x 24.0cm x 7.5cm
- 重量: 2Kg

室內空氣品質偵測器
INDOOR AIR QUALITY MONITOR
Environmental Science Education Products
室內裝修量測儀器 室內設計輔助教材 建築、土木輔助儀器 環境品質偵測器 環境教育器材

安研實業有限公司
電話: 02-27625807 傳真: 02-27607093
電子郵件: c2b65@ms33.hinet.net 公司網址: <http://anyan.eyp.com.tw>