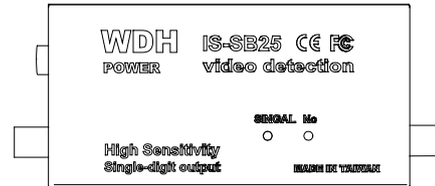

INTRODUCTION

精密影像偵測

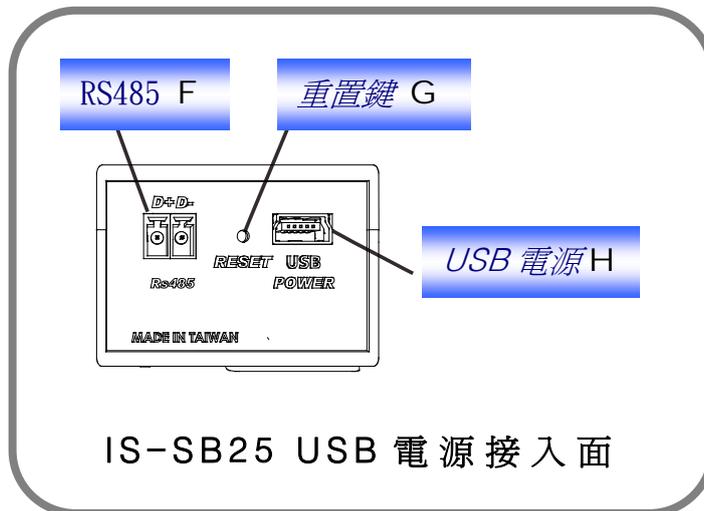
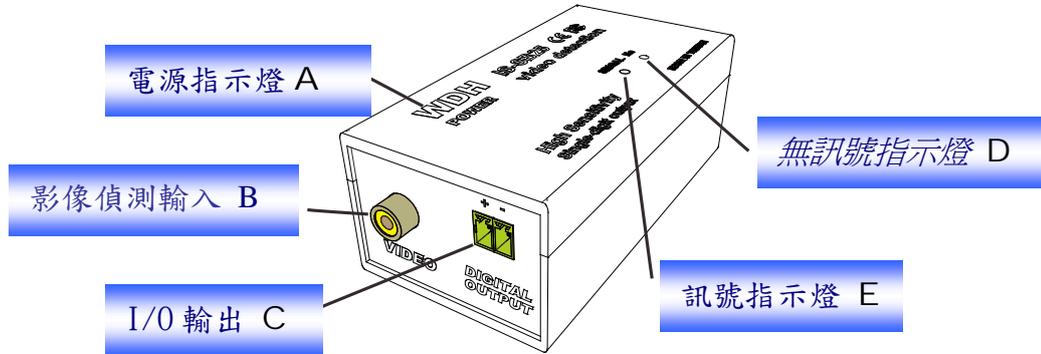
開始使用前請詳細閱讀本說明



產品規格：

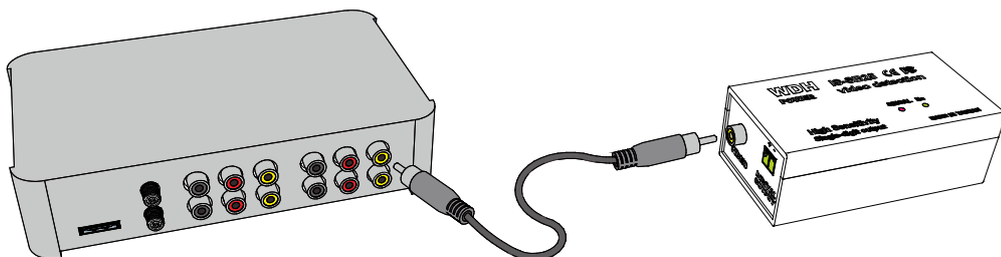
- 具 AV 同步訊號及色差明度偵測
- 具偵測狀態顯示燈號！清楚以不同燈號顯示開/關機狀態
- 具 DO 狀態輸出，接點狀態可依據需求設置
- 具 RS485 通訊(標準 1708 BUS)運用範疇最廣泛
- 可依據開/關不同狀態自行制定通訊資料輸出，方便整合於不同系統
- 具獨立 ID 設定(利用通訊協定指定唯一辨識 ID)
- MINI USB 規格供電
- 體積精巧！防火耐燃塑料殼
- 嚴選正規電子大廠零件,具高度信賴性可長時間使用

IS-SB25 功能說明



機頂盒

機頂盒銜接 SB25



- A 電源指示燈 電源端電力接入顯示
- B 影像偵測端子 用以輸入影像訊號提供偵測有具體影像訊號輸入
會反射到 E 顯示
- C 數位 I/O 輸出 當 SB25 測得影像訊號這個接點會有動作
- D 無狀態指示燈 此燈點亮表示無影像訊號
- E 狀態指示 此燈點亮表示測得影像訊號
- F RS485 通訊 連接通訊用 RS485 訊號
- G 設定鍵 重置復歸按鍵
- H USB 電源 輸入 電力輸入(隨機附贈 MINI USB 電源線一條)

電氣規格

輸入電壓 : DC 5V (MINI USB)

機殼材質 : 防火塑膠 晶亮特級防刮面板

連線控制 : RS485

傳輸速率 : 9600 bps

工作溫度 : 常溫工作時機器幾乎沒溫度(適用環境溫度 0~60℃)

外部連結 : 3.5 mm 快速接頭

安 規 : CE/FCC

外觀尺寸 : 長 83.2 * 寬 42.8 * 高 29.6 mm

包 裝 : 環保紙盒



敬告嚴禁拆卸

-
- 任意拆卸機體可能導致機件故障，甚至發生危險，一經發現皆視同人為破壞，使用者將喪失保固資格，且不適用本公司任何保固條款
 - 裝置地點選擇乾燥處避免裝置於潮濕環境，過度潮濕容易導致機器故障
 - 使用中會有其工作溫度裝置環境盡量選擇自然通風，避免密閉環境以免通風不良導致機體溫度過高
 - 機器如遇異常情況請盡速聯繫經銷商做故障排除
-

上述產品內容及功能，應以實品為主，本公司保有修改之權利，規格如有變更恕不另行通知