

Mifare 卡號 讀卡機

USB 介面
Keyboard 輸出

((••)) EWT RF-ID Enabling Readers

RF Reader



產品用途

電腦登入人員身份識別

圖書管理系統

會員管理系統

校園 RF 應用

- ◆ 圖書館借書
- ◆ 電腦教室簽到
- ◆ 電子教學講桌

自動調閱系統

企業員工打卡(RF 卡)資料建
檔系統

指紋 RF 卡資料建檔系統

EWTJ-700 系列

產品特點:

- 採 USB 介面; 不需額外電源 cable, 安裝簡易
- 可讀取 所有符合 ISO-14443A 規格 Mifare RF 卡之卡號(晶片序號)
- 可讀取 台北悠遊卡/悠遊聯名卡/台灣智慧卡/高雄捷運卡...等符合 Mifare 規格之 RF 卡卡號
- 具備自動尋卡功能,可自動偵測進入讀取範圍內的 RF 卡片並且將卡號讀出
- 卡號讀出後 會將卡號顯現在 Keyboard 游標位置
- 卡號輸出時會自動轉為 10 進位
- 具備 Buzzer, 讀到 RF 卡時會發出聲響
- 具備 LED 燈,可顯示供電或讀寫等狀態
- 適用於 Win-2000/XP/2003/Vista & Linux 等平台
- 模擬 HID Keyboard 設備,PnP,不需安裝外部驅動程式

技術規格:

適用卡片	ISO 14443-A Mifare 1K/4K
操作頻率	13.56 MHz
感應距離	Up to 70mm
設備介面	USB
LED	LED 燈 x 1
Buzzer	具備聲響
Reader 尺寸	86mm x 120mm x 20mm (WxLxH)
電源	DC 5V \pm 10% ; 150mA



交流科技股份有限公司

台北市大安區復興南路一段 390 號 7 樓之 3

Website: www.ewt.com.tw

Email: hi@ewt.com.tw

Tel: 02-7712-8686 Fax: 02-7712-8688