

RD200

USB RFID
桌上型讀卡機

■ 產品特色

- 內建天線、雙色 LED 指示燈及蜂鳴器。
- 自動偵測卡片類型及 UID 或區塊資料。
- 提供 API 開發工具。
- 容易更新韌體 - 免拆外殼。
- 支援不同位數與進制之 ID 格式，擁有獨立 ID 裝置序號可供辨識。
- 輸入模式：USB 鍵盤模擬或串列埠模擬(RS232)。
- 開發工具：提供 BCB6,VB6,VB.NET 範例程式及 VC,VB,BCB,DevC,C#函式庫。
- 可寫入 URL 至記憶體，並可由 NFC 手機感應後開啓網頁(Ultralight NTAG 203)。



• 電腦存取



• 列印控制



• 程式開發



• 身份認證



• 存取控制



• 密碼登入

支援規格：EM / TEMIC / HiTag S /
ISO-14443A

■ 產品規格

規格\型號	RD200-LF	RD200-M1
頻 率	125KHz / 134.2KHz	13.56MHz
支援卡片及協定	EM4100 compatible class / SYRIS / FDX-B (ISO11784)	ISO-14443A (Mifare IK S50 / 4K S70 4/7-byte UID / Mifare Ultralight/ NTAG203)
讀取距離	0 ~ 6 cm	0 ~ 7.5 cm
介 面	USB 2.0 相容, Mini USB 5-pin 接頭	
天 線	內建	
指 示 器	雙色LED指示燈 及 蜂鳴器	
電源需求	USB 電源, 5V / 200mA	
工作溫度	-20°C ~ +65°C, 5 ~ 95% RH	
存放溫度	-30°C ~ +85°C, 5 ~ 95% RH	
尺 寸 (W x H x D)	105 x 72 x 16 mm	

❖以上為印刷時的資訊，如有異動不另行通知。



- 提供擴充置卡匣，可吸附於鐵製物品上，如：PC 外殼、辦公室隔間...等。

▶ 訂購資訊

型號	說明
■ RD200-LF	USB RFID 桌上型讀卡機 - EM
■ RD200-M1	USB RFID桌上型讀卡機 - Mifare

Copyright © 2013 豐瑞股份有限公司

門禁

ACCESS
SYRIS Security System
讀卡機