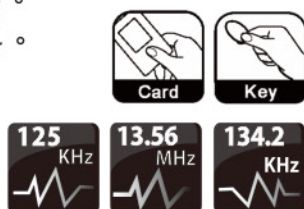


RD200

USB RFID
桌上型读卡机

■ 产品特色

- 内置天线、双色 LED 指示灯及蜂鸣器。
- 自动侦测卡片类型及 UID 或区块资料。
- 提供 API 开发工具。
- 容易更新韧体 - 免拆外壳。
- 支持不同位数与进制之 ID 格式，拥有独立 ID 装置序号可供辨识。
- 输入模式：USB 键盘模拟或串列埠模拟(RS232)。
- 开发工具：提供 BCB6, VB6, VB.NET 范例程式及 VC, VB, BCB, DevC, C# 函式库。
- 可写入 URL 至记忆体，并可由 NFC 手机感应后开启网页 (Utralight NTAG203)。



支持规格：EM / TEMIC / HiTag S /
ISO-14443A



• 电脑存取



• 列印控制



• 程式开发



• 身份认证



• 存取控制



• 密码登入

■ 产品规格

规格\型号	RD200-LF	RD200-M1
频率	125KHz / 134.2KHz	13.56MHz
支持卡片及协定	EM4100 compatible class / SYRIS / FDX-B (ISO11784)	ISO-14443A (Mifare IK S50 / 4K S70 4/7-byte UID / Mifare Ultralight / NTAG203)
读取距离	0 ~ 6 cm	0 ~ 5 cm
介面	USB 2.0 相容, Mini USB 5-pin 接头	
天线	内置	
指示器	双色LED指示灯 及 蜂鸣器	
电源需求	USB 电源, 5 V / 200mA	
工作温度	-20°C ~ +65°C, 5 ~ 95% RH	
存放温度	-30°C ~ +85°C, 5 ~ 95% RH	
尺寸 (W x H x D)	105 x 72 x 16 mm	

❖ 以上为印刷时的资讯，如有异动不另行通知。

门禁

ACCESS 读卡器
SYRIS Security System

- 提供扩充置卡匣，可吸附于铁制物品上，如：PC外壳、办公室隔间…等。

▶ 订购资讯

型号	说明
■ RD200-LF	USB RFID桌上型读卡器-EM
■ RD200-M1	USB RFID桌上型读卡器-Mifare

Copyright © 2013 宝瑞股份有限公司