

基本資料

主題名稱	MR500 非接觸 IC 卡讀卡機模組產品規格說明 Mifare (RFID : 13.56MHz)		
聯絡人		電話/分機	傳真
公司名稱	E_mail		
地址			

產品規格及特色

產品名稱	非接觸 IC 卡讀卡機模組	產品型號	MR500
讀卡機模組規格：	<ol style="list-style-type: none"> 1. 讀寫方式：非接觸式，配合Mifare®卡片使用。 2. 讀寫距離：可達5 cm (含) 以上。 3. 操作頻率：13.56 MHZ。 4. 讀寫時間：小於300ms。 5. 傳輸速率：9600至115200 baud。 6. 傳輸介面：RS-485或RS-232 (Read/Write)。 7. ABA TKII或WIEGAND (Read Only)。 8. 讀卡機與卡片之傳輸速率為106K baud。 9. 讀卡機與卡片之間傳輸資料時，均以加密傳送。 		
		10. 可偵測讀卡機與卡片、電腦之傳輸錯誤。	
		11. 具Anti-collision (防碰撞) 之功能。	
		12. 具Buzzer及LED指示。	
		13. 具金鑰(Security Key)保護，以確保資料安全性。	
		14. 可讀取Block內之資料。	
		15. 電源輸入：5 V 或12 V	
		16. 尺寸：120 x 80 x 20 (mm)	
		17. 操作溫度：-10°C ~ 65 °C	
		18. 防破壞接點。	
	模組產品圖示	成品圖示(規格參考MR-301)	
			