

基本資料

主題名稱	EM (RFID : 125KHz) 感應卡片規格說明		
聯絡人		電話/分機	傳真
公司名稱		E_mail	
地址			

產品規格內容

項目	規格內容	
通訊形式	Contact Less Passive	
材 質	PVC, PET, PCT	
IC Chip	EM or Temic....Chip Inside	
卡片壽命	正常情況下 2 至 5 年『視使用者維護程度』	
頻 率	125 KHz	
讀取範圍	約 10~15cm(一般情況)最大至 90cm(採用長距離讀卡機)	
電 源	Contact Less Power Supply.	
Memory	64bit(僅可讀取)	
表面粗細	Gloss / Mat	
表面印刷	(薄卡)可視客戶需求全彩印刷	
工作溫度	-20°C to +50°C	
濕 度	0- 80%.	
尺 寸	85.6 mm \pm 0.12*53.98 mm \pm 0.05*0.76 mm \pm 0.08	
重 量	厚卡 8.4g 薄卡 5.6 g	
封裝方式	1.冷貼法 2.熱壓法	
感應卡 特色	1.符合 ISO10536 規範 2.非接觸式感應卡片，卡片壽命大幅提昇 3.防潮、防塵、防污，並能適應惡劣使用環境 4.不易仿造複製，安全性極佳 5.可選用可讀寫感應卡，無需電池 6.與信用卡尺寸相同 7.存取距離穩定的 10cm 至*90 公分(視讀卡機支援程度) 8.非磁性條碼，不會消磁。不怕刮傷、污垢穩定性佳 9.使用場所無環境限制。 10.薄卡可支援多卡合一	
圖型	厚卡封裝 透視圖	薄卡封裝 透視圖
		