

基本資料				
主題名稱	【產品規格】卡威科技 TCP300 Mifare 視窗卡讀卡機規格說明(RFID : 13.56MHz)			
聯絡人		電話/分機		傳真
公司名稱		E_mail		
地址				

**產品規格內容**

產品名稱	Mifare 視窗卡讀卡機	產品型號	TCP300 (RFID : 13.56MHz)
------	---------------	------	--------------------------

**產品特色**

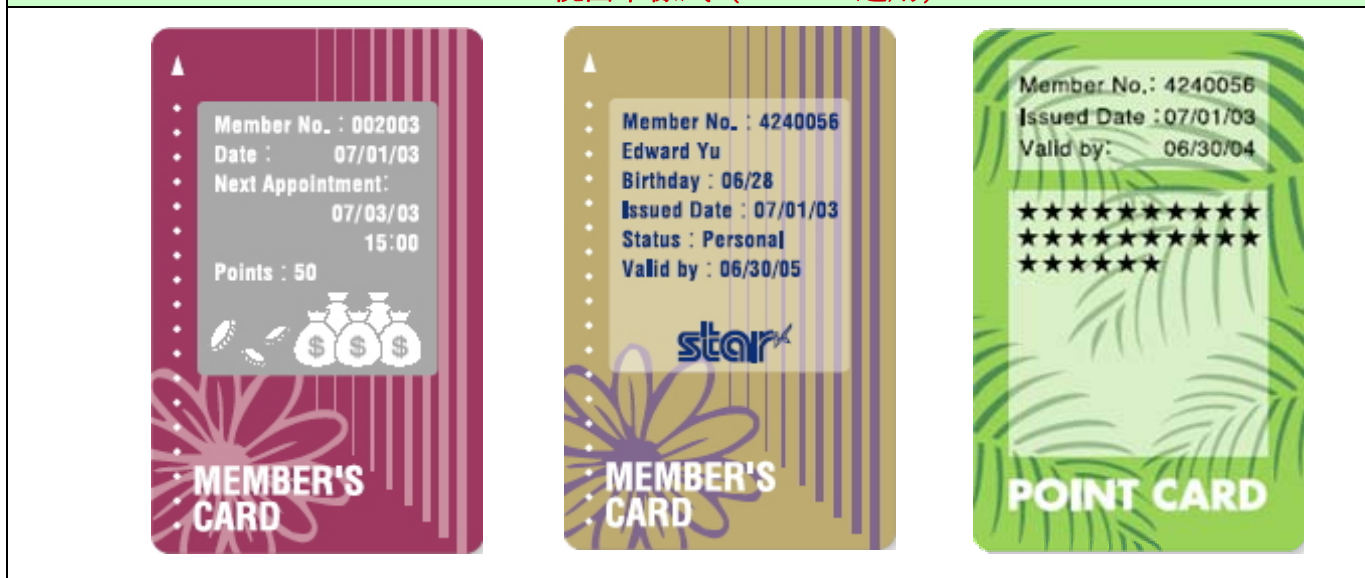
**Star TCP300 新世代科技**

- 向您介紹 STAR 結合最新科技開發的『熱感複寫式視窗卡讀寫系統--TCP300』。
- 利用『銻』的溫度變化，在 PET 卡片上，用來抹除並重新寫入即時的訊息。舉凡會員點數、促銷訊息及各種即時性廣告...都可以藉這種可隨時更新的卡片達到與持卡者的互動，或製作個人化卡片，都將輕而易舉。而有 ISO 標準相容的磁條的背磁卡，可記錄不對持卡者公開的訊息，例如卡片編號、會員編號等等...。
- TCP300 小而流線的科技造型，適用於各種場合，並且，操作簡單。將卡片從前方的進卡口插入卡片，而最短三秒的作業時間，就能完成卡片訊息的更新- 包括磁條資料。



(台灣總代理：大睿公司提供)

**Mifare 視窗卡樣式 (TCP300 適用)**



### Star TCP300 主要特性

- 高速處理能力；從抹除到寫入一張新的卡片訊息最高速度可達三秒。
- 多種可抹除式卡片種類；包括藍、黑字的"Leuco"卡，及銀色底、白色字的標準熱銘卡。
- 對於短期使用的票卷，亦可應用 TCP300 來寫入"一次式"卡片。
- 可複寫式卡片壽命高達 500 次。
- RS232C 及 USB 兩種標準介面。亦可選購乙太網路介面(Ethernet)。
- 方便實施機器保養機構設計，並且有警告錯誤的燈號及聲音。可程式化的機器保養週期。
- 輕便精巧的整體設計，119(W) x 270(d) x 132.5(h) mm，2.5Kg。
- 亦有開架式設計，TCM300。可加裝集卡器。

### 詳細規格內容

項目	內容
TCP300 Card	PET(Thin Type Card)
Card Thickness / Size	0.18 ~ 0.26 mm ; 85.6 x 54 mm
Print Area	Max. 20 characters x 13 lines ; 480 x 320 dots
Print Type	Alphanumeric, Chinese characters (Big5, GB);External characters, Graphics
Dot Pitch	Vertical: 0.125mm ; Horizontal: 0.121mm
<b>TCP300 Reader / Writer</b>	
Card Feed Speed	Up to 400 mm/second
Interface	RS232C, D-Sub 9-Pin or USB (Ethernet Option)
Magnetic Stripe R/W	1 track or 3 tracks; JIS2 / ISO Read/Write
System Reliability	500,000 Card Pass under normal conditions
Operating Conditions	5 to 35°C, 20-80%RH (w/o condensation)
Storage Conditions	-30 to 35°C, 20-80%RH (w/o condensation)
Dimensions / Weight	(w x h x d) 119 x 132.5 x 270 mm / approx. 2.5Kg

### 最優越的安全品質認證

- ★通過 ISO 9001 國際安全品質認證。