

# FARGO® DTC1250e



## DTC1250e 具備以下內置和自選功能：

- 雙面列印模組來印刷公司或持卡人資訊，增加列印範圍。
- 提供支援乙太網印表機的 Wi-Fi 配件，方便隨時隨地列印。
- 可選簡單易用的一體式色帶（EZ 色帶）或經濟環保的補充色帶（ECO 色帶）。
- 自選的 iCLASS SE® 編碼器，使印表機能夠與 HID 安全身份識別系統互操作。其中還包括在編程印表機中 HID 門禁系統資料。該編碼器允許處理 Secure Identity Object (SIO) 資料，使印表機成為 Trusted Identity Platform (TIP) 終端，進而為身份識別系統提供額外的安全保護。
- 自選的內部伺服器支援安全網路列印，數秒內即可進行分散式印卡。
- 使用自選的技術卡編碼器，升級到感應卡/晶片卡技術（包括但不限於 iCLASS SE® 或 MIFARE®）或是簡單的磁條卡和 Prox 卡技術。
- 環保型清除和重寫功能，非常適合製作臨時 ID 卡（例如：訪客卡）。
- 支援各種厚度的卡片列印，可製作薄至 9 mil 的會員卡，或厚至 40 mil 的門禁卡。

## DIRECT-TO-CARD 印表機

- 同類產品中速度最快的印表機 - 使用這款高速證卡印表機可縮短列印 ID 卡的時間。
- 高品質輸出 - 簡單、可靠且實惠的方式來製作精美耐用的照片 ID 卡。
- 即插即用 - 簡單的用戶設計，支援輕鬆設定、載入和操作，提高效率。
- 方便及經濟實惠 - 內置 Swift ID™ 卡片製作應用程式，能方便快捷製作 ID 卡。
- 全面控制、靈活和安全 - 自選的 iCLASS SE® 編碼器（iCLASS SE 開放式編碼器平臺的一部分）可與印表機集成使用，方便您製作、編碼（讀/寫）和管理 ID 卡。先在本機完成個人 ID 卡設計，然後將卡片編碼，以配合門禁系統 (PACS) 使用，簡化訂購、庫存管理和印卡的流程。
- 額外資料保護 - 使用 AES-256 加密功能，加以保護發送到印表機的資料。

DTC1250e 專為中小企業設計，簡單易用，大大提升效率。此印表機幾乎不需要任何維護，可在符合預算的前提下列印全彩色塑膠 ID 卡和晶片卡。

### DTC1250e 系列化的便利功能可幫助用戶輕鬆列印，其中包括：

- 選擇易於使用的一體式列印色帶（EZ）和卡片清潔盒，或經濟環保（ECO）的補充色帶。
- 內建 Swift ID™ 卡片製作應用程式，支援在數秒內製作身份識別卡，而不需要安裝任何其他軟體。

- 以全彩色或簡單的黑白色四邊列印。
- 設計簡潔，可通過按鈕顏色的轉換，即時了解系統狀態。
- 採用 USB、自選乙太網或 Wi-Fi 連接主機資料庫，進行業內首創的嵌入式卡片列印和感應卡/晶片卡編碼。

FARGO® DTC1250e 採用 Genuine HID® 技術，可與其他 HID 產品互操作，充分利用企業現有的技術資源。

# 規格

列印方法	熱昇華／熱轉印
解析度	300 dpi (11.8 dots/mm) 連續色調
色彩	256像素，最高可達 1670 萬像素
列印色帶選件	<p>選件包括簡單易用的色帶和即棄色帶盒 (EZ)，以及經濟環保的補充色帶和色帶盒 (ECO)。</p> <p><b>EZ 和 ECO：</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>全彩色，使用黑色和覆面色帶，YMCKO*，250 次列印</li> <li>黑色 (標準)，1000 次列印</li> </ul> <p><b>僅 ECO：</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>全彩色，使用半格黑色和覆面色帶，YMCKO*，350 次列印</li> </ul> <p><b>僅 EZ：</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>全彩色，使用2個黑色覆面色帶，YMCKOK*，200 次列印</li> <li>黑色和覆面色帶，KO*，500 次列印</li> <li>黑色 (優質)，1000 次列印</li> <li>熱昇華黑色和覆面色帶，BO*，500 次列印</li> <li>綠色、藍色、紅色、白色、銀色和金色，1000 次列印</li> <li>金屬銀色和金屬金色，500 次列印</li> </ul> <p>重寫技術 - 不需要色帶</p>
列印速度**	每張卡片 6 秒 (K*)；每張卡片 8 秒 (KO*)；每張卡片 16 秒 (YMCKO*)；每張卡片 24 秒 (YMCKOK*)
可接受標準卡片尺寸	CR-80 (長 3.375 吋 x 寬 2.125 吋 / 長 85.6 x 寬 54 mm)；CR-79 背膠卡片 (長 3.313 吋 x 寬 2.063 吋 / 長 84.1 mm x 寬 52.4 mm)
列印區域	CR-80 邊對邊 (長 3.36 吋 x 寬 2.11 吋 / 長 85.3 mm x 寬 53.7 mm)；CR-79 (長 3.3 吋 x 寬 2.04 吋 / 長 83.8 mm x 寬 51.8 mm)
可接受卡片厚度	0.009 吋 - 0.040 吋 / 9 mil - 40 mil / 0.229 mm - 1.016 mm
可接受卡片類型	具有 PVC 光面的 PVC 或聚酯卡片；單色印刷需要 100% 聚酯卡片；具有 PVC 光面的光學存儲卡；可複寫
輸入卡槽容量	100 張卡 (0.030 吋 / 0.762 mm)
輸出卡槽容量	最多 30 張卡 (0.030 吋 / 0.762 mm)
卡片清潔	卡片清潔滾軸已內置在色帶盒中；每次更換色帶時會自動更換清潔滾軸
記憶體	32 MB RAM
軟體驅動程式	Windows® XP/Vista™ (32 位元和 64 位元) / Server 2003 和 2008 / Windows® 7 / Window® 8 (32 位元和 64 位元) / MAC OS X 10.5/10.6/10.7/10.8/Linux***
介面	USB 2.0、可選乙太網 (使用內部印表伺服器)
工作溫度	65° 到 80° F / 18° 到 27° C
濕度	20-80% 無冷凝
尺寸	單面印表機：高 8.8 吋 x 寬 13.7 吋 x 深 7.9 吋 / 高 224 mm x 寬 348 mm x 深 201 mm 雙面列印機：高 9.8 吋 x 寬 18.7 吋 x 深 9.2 吋 / 高 249 mm x 寬 475 mm x 深 234 mm
重量	單面：7.5 磅 / 3.4 公斤；雙面：10 磅 / 4.54 公斤
機構認證	安全：UL 60950-2、CSA C22.2 (60950-07) 和 CE；EMC：FCC Class A、CE (EN 55022 Class A、EN 55024)、CCC、BSMI、KC
電源電壓	100-240 Vac，50-60 Hz，最大 1.6 A
電源頻率	50 Hz / 60 Hz
保固期	印表機 - 二年；印字頭 - 三年，UltraCard® 無限次通過
編碼選件	支援的晶片卡及磁條技術：125 kHz (HID Prox) 讀卡器；13.56 MHz (iCLASS® Standard/SE/SR/Seos、MIFARE Classic®、MIFARE Plus®、MIFARE DESFire®、MIFARE DESFire® EV1、ISO 14443 A/B、ISO 15693) 讀 / 寫編碼器；接觸式晶片卡編碼器，在所有 ISO 7816 1/2/3/4 儲存和微處理晶片卡 (T=0、T=1) 以及同步卡中進行讀寫；ISO 磁條編碼、雙向高低抗磁性，具有磁軌 1、2 和 3
支援的門禁卡編程	iCLASS® Standard/SE/SR/Seos、MIFARE Classic™、MIFARE DESFire® EV1、HID Prox
選件	單線乙太網路和 USB 2.0 介面，適用於嵌入式列印及編碼 (注意：單線乙太網路編碼僅適用於 iCLASS®、MIFARE® 和接觸式晶片卡編碼) - 為支援乙太網路的印表機提供無線選件；雙面列印模組；晶片卡編碼模組 (接觸式 / 非接觸式)；磁條編碼模組；印表機清洗套件；使用內部印表伺服器的乙太網路；安全專用耗材系統
軟體	內置 Swift ID™ 應用程式、FARGO Workbench™ 工作臺診斷應用程式與 Color Assist™ 專色搭配
顯示	顯示狀態的顏色轉換按鈕

\* 說明列印的色帶類型和色帶數量，其中 Y=黃色，M=紫紅色，C=藍綠色，K=黑色，O=覆面，B=熱昇華黑色。  
 \*\* 列印速度僅為近似值，是指從卡片進入輸出槽到下一張卡片進入輸出槽之間的時間。列印速度不包含編碼時間和 PC 處理圖像所需的時間。處理時間取決於檔案大小、CPU、RAM 容量和列印時的可用資源數量。  
 \*\*\*Linux 版本：Ubuntu 12.04、Debian 7.0、Fedora 18、Mandriva 2011、Red Hat 6.4 和 Open Suse 12.3。



Learn about HID Global's green initiative @ [hidglobal.com/green](http://hidglobal.com/green)

## ASSA ABLOY

ASSA ABLOY Group 品牌

© 2013 HID Global Corporation/ASSA ABLOY AB。保留所有權利。HID、HID Global、HID 商標、Chain Design、UltraCard、Swift ID、SmartScreen、MIFARE Plus、MIFARE DESfire、iCLASS 和 FARGO 均為 HID Global 或其授權商 / 供應商在美國和其他國家 / 地區的高標或註冊商標，未經許可不得仿效。所有其他商標、服務標註和產品名稱都是其各自所有者的商標或註冊商標。  
 2013-10-18-fargo-dtc1250e-printer-ds-zh-cn