

RFID 腕帶 NFC 腕帶

材質: PVC 腕帶; 印刷 1000000.

尺寸: 36 \* 25 mm 腕帶; 印刷 350 \* 15 mm.

頻率: LH/125 KHz; HF/13.56 MHz.

15693/15695: ISO 14443A.

RFID 腕帶:

-LF(125KHz): TK4100, EM4200, ATA5577, 腕帶.

-HF(13.56MHz): NXP Ntag213, Mifare S50, NXP 腕帶, NXP 腕帶 C, NXP EV1 desfire, 腕帶 腕帶 腕帶 512 腕帶.

RFID 腕帶: 腕帶 腕帶 腕帶 rfid 腕帶 腕帶 腕帶 腕帶 腕帶.

RFID 腕帶: 腕帶 腕帶 腕帶 腕帶, url 腕帶, 腕帶 腕帶, 腕帶 腕帶, V-腕帶 腕帶.

腕帶 腕帶: 3-10 cm 腕帶 腕帶 腕帶 腕帶 腕帶 腕帶.

RFID 腕帶 腕帶 腕帶: 腕帶, 腕帶 腕帶, 腕帶, 腕帶, 腕帶.

腕帶 腕帶 腕帶: 腕帶 腕帶, 100 pc/opp 腕帶 腕帶, 10 bags/CNT, I.E 1000pcs/CNT.

腕帶 腕帶 腕帶 腕帶 腕帶: 9 腕帶 12 腕帶 腕帶.

腕帶 腕帶: express(DHL, FEDEX), 腕帶 腕帶, 腕帶 腕帶.

腕帶 腕帶: CNF 腕帶, CIF, FOB (腕帶), EXW (腕帶).

腕帶 腕帶: TT, I/C, 腕帶 腕帶, MoneyGram 腕帶 腕帶.

腕帶: ISO9001-2008 腕帶, SGS, ROHS, EN71.

腕帶 腕帶 腕帶 腕帶 腕帶 腕帶.

RFID 腕帶 MOQ 腕帶 腕帶: 500 pc.

RFID 腕帶 NFC 腕帶



# RFID 生产流程



# RFID 应用案例

## Popular applications of Fabric RFID Wristbands

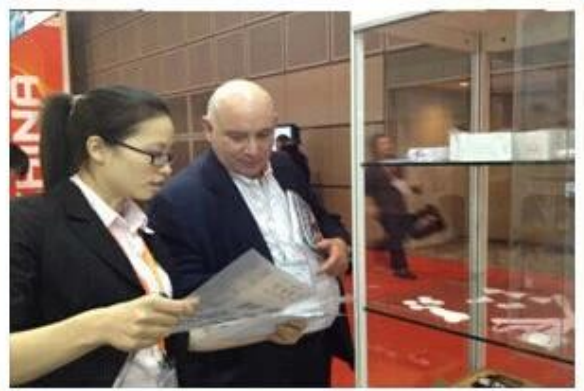
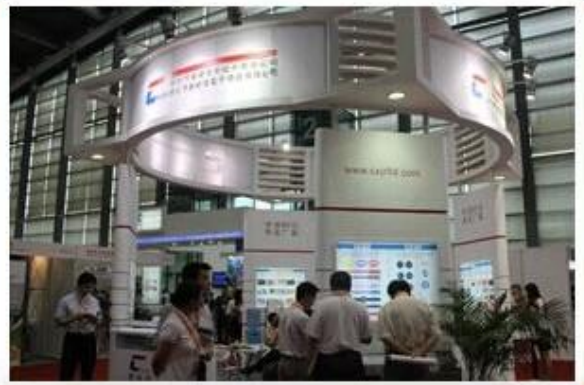
The images show various applications of fabric RFID wristbands, including scanning for identification, linking to social media profiles like Facebook, and their use in festival environments for access and identification.



# Product Procedure



# Exhibition



**創新佳 (CHUANGXINJIA)** 公司，致力於 (RFID) 技術的研發與應用。我們提供各種 RFID 解決方案，包括標籤、讀卡器、軟件等。我們的產品廣泛應用於物流、零售、醫療、工業等領域。歡迎各界人士垂詢與合作。

LF 及 HF RFID 均屬於 RFID 技術的範疇。LF 標籤的工作頻率為 125 KHz，其讀取距離通常為 15 ~ 20 cm。HF 標籤的工作頻率為 13.56 MHz，其讀取距離通常為 10 cm 左右。

常見問題 (FAQ) 請參閱 [創新佳](#)

RFID 技術是什麼？

RFID 技術是一種無線電頻率識別技術，它利用無線電波來識別和定位目標物。與傳統的條形碼相比，RFID 標籤可以同時存儲大量數據，並且可以在不與目標物接觸的情況下進行讀取。PMS 系統是 RFID 技術在物流管理中的典型應用。

RFID 標籤的種類有哪些？

RFID 標籤可分為有源標籤、半有源標籤和無源標籤。

RFID 標籤的應用場景有哪些？

RFID 技術廣泛應用於物流、零售、醫療、工業等領域。在物流領域，RFID 標籤可用於貨物追蹤、庫存管理、倉庫管理等。在零售領域，RFID 標籤可用於商品識別、防偽、會員管理等。在醫療領域，RFID 標籤可用於病人識別、藥品管理、設備維護等。在工業領域，RFID 標籤可用於設備管理、生產過程控制等。

創新佳提供各種 RFID 解決方案，歡迎各界人士垂詢與合作！