

Fabric RFID 係 一種 耐用 且 輕便 之 標籤, 適合 用於 各種 物料 之 追蹤 及 管理。 其 優點 包括 耐用、 易於 辨識、 且 可 重複 使用。 此外, 其 價格 亦 較 低廉, 且 可 與 各種 系統 兼容。 因此, 對於 需要 物料 追蹤 及 管理 之 行業, Fabric RFID 係 一個 理想 之 選擇。

RFID 物料 標籤:



物料 標籤 係 一種 耐用 且 輕便 之 標籤, 適合 用於 各種 物料 之 追蹤 及 管理。 其 優點 包括 耐用、 易於 辨識、 且 可 重複 使用。 此外, 其 價格 亦 較 低廉, 且 可 與 各種 系統 兼容。 因此, 對於 需要 物料 追蹤 及 管理 之 行業, 物料 標籤 係 一個 理想 之 選擇。

物料 標籤:

物料 標籤	RFID 物料 標籤
物料	物料 PVC RFID 物料 標籤
物料 標籤	350*15mm 物料 標籤
物料 標籤	40*25mm, 35*26mm 物料 標籤
物料	物料, 物料, 物料, 物料 標籤, 物料 標籤, 物料 標籤
物料	125KHz, 13.56MHz, 860-960Mhz
物料	ISO 14443A/15693/ISO18000-6C
物料	LF, HF, UHF
物料 標籤	物料, 物料, 物料, 物料, 物料, 物料 標籤, 物料。
物料 標籤	100/OPP 物料, 10 物料/CNT

RFID FABRIC WRISTBAND



Customizable



One-time wrist rope

Use the method as shown



RFID □□ □□□□ □□ □□:

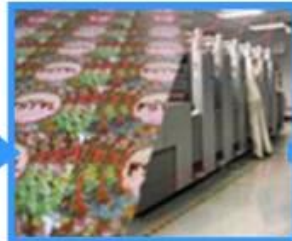
Fabric RFID Wristband Production Process



1.Design confirm



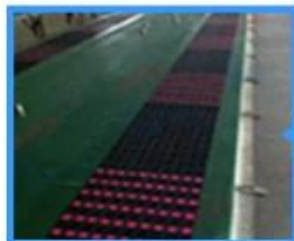
2.Chip bonding



3.Printing



4.Matching & Compounding



8.Strip printing



7.Fabric strip producing



6.Testing & QC



5.Diecutting



9.Personalization crafts



10.Final QC



11.Packing



12.Delivery

