

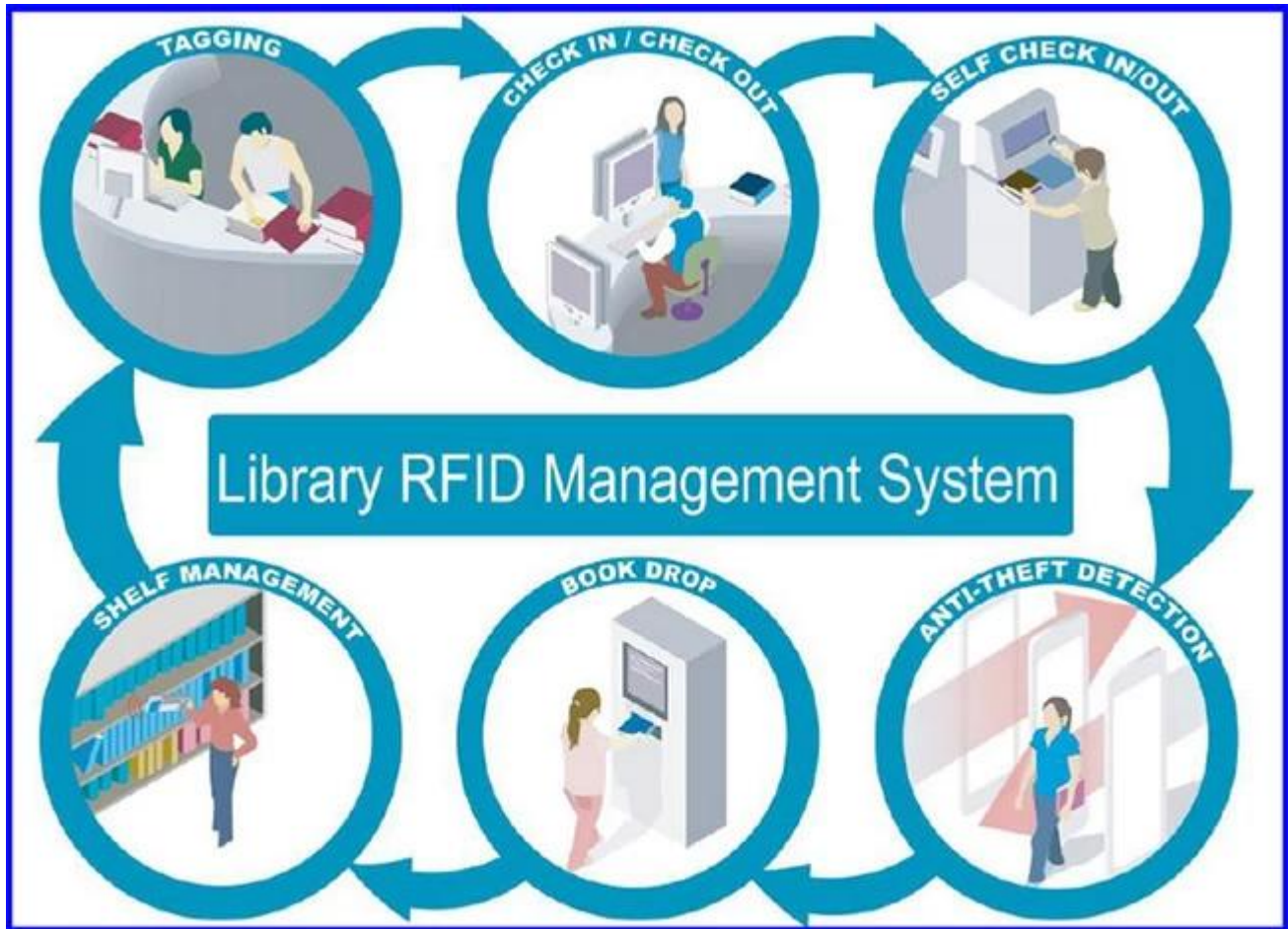
Introduction d'étiquette de bibliothèque d'UHF RFID :

UHF [Étiquettes de bibliothèque RFID](#) sont petits et performants. Il a un très haut degré de dissimulation et un taux de lecture élevé. L'antenne des étiquettes utilise un matériau flexible car le substrat peut empêcher l'étiquette d'être endommagée par la flexion. Il est largement utilisé dans les livres, la gestion de documents confidentiels importants, adapté à la gestion de bibliothèque.



Spécifications de l'étiquette de bibliothèque RFID UHF :

Produit:	Étiquettes de bibliothèque RFID UHF
Matériel:	Papier/PVC/PET
Taille:	100*12mm, 100*15mm, 100*7mm, 135*7mm, etc.
Protocole:	ISO18000-6C (EPC Global Class1 Gen2)
Ébrécher:	Alien Higgs-3 (remplacez la puce si nécessaire)
La fréquence:	860~960Mhz
Mode de fonctionnement:	Lecture écriture
Stockage:	Espace de stockage EPC 96 bits, extensible à 480 bits, espace de stockage utilisateur 512 bits.
Distance de lecture et d'écriture :	1 ~ 5 M
Horaires de lecture :	≥ 100 000
Stockage de données:	≥ 10 ans
Température de travail :	-40°C ~ 80°C
Température de stockage:	-40°C ~ 80°C
Application:	Gestion de bibliothèque, gestion de patrimoine



Notre société et usine :

Company Introduction

Office

3,000 m² office, 250+ professional sales service you!



Shenzhen Great Creativity Smart Card Co.,Ltd.

Factory

12,000m² clean work shop, more than 500 staffs, strict QC system, full set of advanced machines for all kinds of crafts production, ensuring each order will be taken cared fast and well.

