#### Introduzione all'etichetta dello scaffale della libreria RFID:

Viene utilizzato principalmente per È utilizzato principalmente in libri antifurto, prestito e restituzione automatici, conteggio e monitoraggio dell'inventario.

Rispetto ai tradizionali tag con codice a barre, i tag elettronici RFID sono più veloci ed efficienti da usare e possono ridurre notevolmente la manodopera e le risorse materiali e risparmiare sui costi operativi.

Attualmente, ci sono due tipi di tag RFID per biblioteche: UHF (860-960 MHz) e HF/NFC (13,56 MHz). I tag UHF sono generalmente lunghi e posizionati sul dorso del libro; i tag ad alta frequenza sono generalmente quadrati e posizionati sul retro del libro.

L'etichetta del libro RFID UHF adotta il protocollo ISO18000-6C, il chip comunemente usato è R6/R6P/R6A/U8/U9, la dimensione dell'antenna è 125 \* 6 MM, 95 \* 3 mm.

L'etichetta del libro RFID HF/NFC adotta il protocollo ISO15693, il chip comunemente usato è I CODE X, la dimensione dell'etichetta è principalmente 50 \* 50 MM.



# **RFID Library Management System**



#### Specifiche dell'etichetta dello scaffale della libreria RFID:

Prodotto:	Etichetta RFID per scaffale libreria
Materiale:	ABS Colla Epossidico
Dimensione:	85*22*5 mm
Frequenza:	13,56 MHz/860 ~ 960 MHz
Protocollo:	ISO 15693/ISO 18000-6C
Patata fritta:	I CODICE SLIX/Alien H3
Antenna:	bobina di rame/alluminio acidato
Magazzinaggio:	1024/512 bit
Leggi e scrivi distanza:	ICODE SLIX: >5cm; Alien H3: >65cm
Utilizzo dei tempi:	≥ 100.000 volte
Archivio dati:	≥ 10 anni
Applicazione:	Identificazione degli scaffali delle biblioteche e gestione della tracciabilità
Marchio aziendale:	Shenzhen Chuangxinjia

Immagini dettagliate dell'etichetta dello scaffale della

#### libreria RFID:



















### La nostra azienda e fabbrica:

## **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.











