

[Etiqueta RFID da biblioteca](#) é utilizado para gestão de automação de livro e emprestado, Postado na parte de trás do livro, pode ser usado para consultas de livro e segurança.

A aplicação de RFID na gestão de biblioteca, que atualizou o mecanismo de tecnologia e segurança de código de barras tradicional, acelerou o processo de automação de gerenciamento de biblioteca, também fornecida uma plataforma de hardware para a construção da biblioteca digital.

Mais informação sobre soluções RFID library, envie e-mail para mim.

#### **Tparâmetro de echnical:**

Produto:	Etiqueta RFID da biblioteca
Material:	Papel/PVC/PET
Tamanho:	86 * 54mm, 50 * 50 mm, etc.
Protocolo:	<a href="#">ISO 15693</a>
Chip:	<a href="#">NXP ICODE SLI(Replace the chip as required)</a>
Frequência:	13,56 MHz
Modo de operação:	Leitura/escrita
Armazenamento:	1024 bits
Distância de leitura e gravação:	Cerca de 10 ~ 100cm (dependendo do ambiente de trabalho e o leitor)
Tempos de leitura:	≥ 100.000
Armazenamento de dados:	≥ 10 anos
Temperatura de trabalho:	-25 °C ~ + 75°C
Temperatura de armazenamento:	-40 °C ~ + 80 °C
Aplicação:	gestão de biblioteca, controle de acesso.
Embalagem:	2000 peças/rolo, 5 rolos/caixa (ou personalizados pelo cliente)

