

Características do cartão RFID de 13,56 MHz:

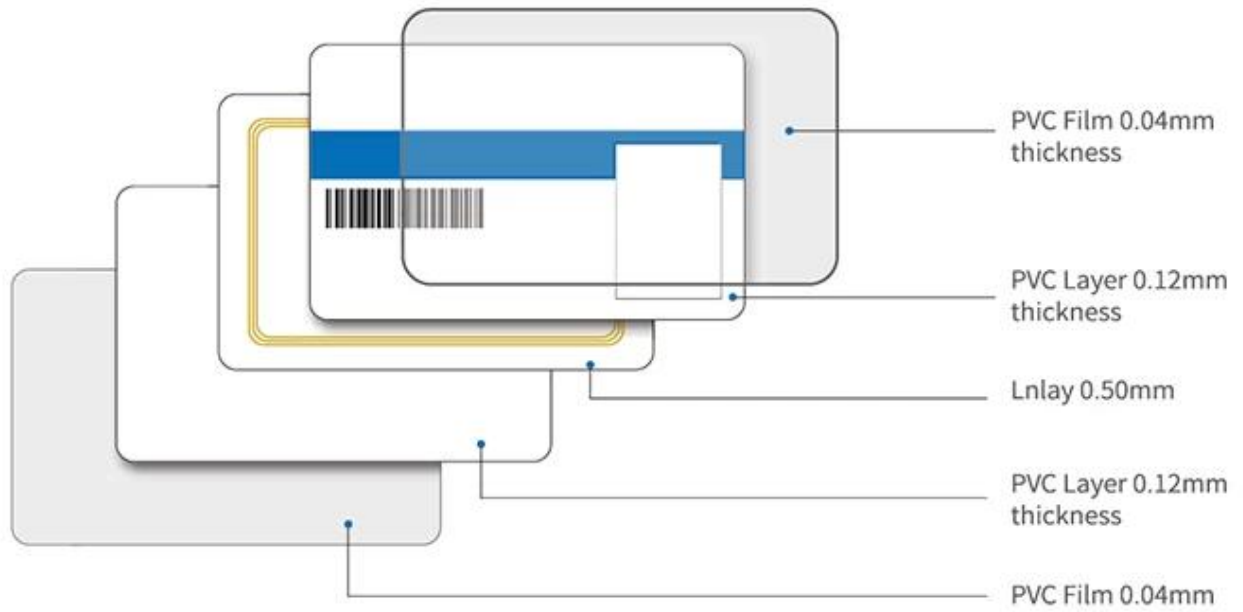
O cartão RFID é um cartão de pvc que contém um microLasca e uma antena embutidos. O cartão RFID é adequado para micropagamento, controle de acesso, gerenciamento de tickets, controle de adesão, etc. Chuangxinjia fornece cartões RFID com diferentes chips LF, HF, UHF para atender a diferentes requisitos. Por favor, envie-nos sua história sobre sua ideia ou produtos RFID.



Cartão RFID de 13,56 MHz Especificação:

Nome do Produto	Cartão RFID de 13,56 MHz
Material	PVC, PET
Tamanho	85,5*54*0,84mm ou personalizado
Superfície	Brilhante, fosco, fosco
Arte	Código QR, código de barras DOD, codificação, UV, fundo prateado/dourado
Chip	Ultraleve, NTAG 213, MIFARE Classic 1K/4K, etc.
Frequência	HF/13,56 MHz
Protocolo	ISO14443A/ISO15693
Quantidade mínima	500 peças
Amostra	Amostras grátis para testes
Aplicativo	Pagamento, controle de acesso, gerenciamento de tickets, controle de adesão, etc.
Detalhes da embalagem	200 unidades/caixa, 10 caixas/caixa
Tempo de espera	6 a 10 dias úteis

STRUCTURE



APPLICATIONS



Loyalty



Time Attendance



Cashless Payment



Transportation



Hotel Room



Access Control