

Especificação do produto



material:	Revestimento epóxi, PVC, adesivo
Tamanho:	30 mm ou 35 mm de diâmetro, 40 * 25 mm ou conforme necessário
protocolo:	ISO 14443A
Chip e memória:	Mifare Ultralight-64Bytes, Mifare S50, Mifare compatível de 1k-1k bytes, Mifare Ntag203-168Byte
frequência:	13,56 MHZ
Faixa de leitura:	Máximo de 10 cm (dependendo do leitor de cartão e antena)
Taxa de transferência de data:	106kbit / s
Resistência de leitura / gravação:	100.000 vezes

ambiente de trabalho

Operação normal: -25 ~ 50 graus

Umidade de armazenamento: 20% -90%

Temperatura de trabalho: -40 ~ 65 graus

imagem detalhada





Construir

Impressão offset em quatro cores, número térmico, número digital, perfuração, revestimento UV, revestimento epóxi, etc.

Temos muitos moldes existentes de formato e tamanho de etiqueta NFC / etiqueta epóxi. Se atender às suas necessidades, você pode economizar nos custos do molde. Também podemos fazer novos moldes de acordo com suas necessidades.



25mm dia, 30mm dia, 35mm dia, etc



25*25mm, 30*30mm, 35*35mm, etc



40*28mm



80*45mm



35*34mm

Se você quiser saber mais ou personalizar os produtos NFC Epoxy Tag, não hesite em nos contatar: info@nfctagfactory.com