

Especificaciones del producto



material:	Revestimiento epoxi, PVC, adhesivo
Talla:	30 mm o 35 mm de diámetro, 40 * 25 mm o según sea necesario
protocolo:	ISO 14443A
Chip y memoria:	Mifare Ultralight-64Bytes, Mifare S50, Compatible Mifare 1k-1K bytes, Mifare Ntag203-168Byte
frecuencia:	13,56 MHZ
Rango de lectura:	Máximo 10 cm (según el lector de tarjetas y la antena)
Tasa de transferencia de fecha:	106 kbit / s
Resistencia de lectura / escritura:	100000 veces

ambiente de trabajo

Operación normal: -25 ~ 50 grados

Humedad de almacenamiento: 20% -90%

Temperatura de trabajo: -40 ~ 65 grados

imagen detallada





Arte

Impresión offset a cuatro colores, número térmico, número digital, perforación, recubrimiento UV, recubrimiento epoxi, etc.

Tenemos muchos moldes de tamaño y forma troquelados para etiquetas NFC / etiquetas epoxi. Si satisface sus necesidades, puede ahorrar costos de molde. También podemos fabricar nuevos moldes según sus necesidades.



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



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



40*28mm



80*45mm



35*34mm

Si desea obtener más información o personalizar los productos NFC Epoxy Tag, no dude en contactarnos: info@nfctagfactory.com