

Características de la etiqueta epoxi NFC:



1. Diferentes materiales para opciones: papel recubierto, PVC, PET, PVC duro, epoxi
2. Impresión en color personalizada
3. Diseño y color personalizados
4. Puede usarse en diferentes condiciones

Material:	Papel revestido / PVC / PET / PVC duro / epoxi
Tipo de chip:	NXP Ntag213, Mifare S50, NXP Ultraligero, NXP Ultralight C, Broadcom Topaz 512, etc.
Tecnología:	Protocolo NFC Tipo 2 e ISO 14443A.
Frecuencia:	13,56 mhz / HF
R / W:	TÉl escribe la resistencia 100000 veces.
EPPROM:	64 bytes, 192 bytes, 144 bytes, 512 bytes, 1k bytes, etc. Diferentes chips de diferentes EPPROM.
Distancia de lectura:	3-10cm dependen de la potencia del lector y del entorno de uso.
Muestras:	Las muestras gratuitas en stock están disponibles a pedido
Impresión:	Impresión a todo color como diseño

Detalles del paquete:

Paquete para etiqueta epoxi nfc
Caja blanca de 6 * 9.3 * 22.5 mm
Caja de cartón de 50 * 22,5 * 30 mm
peso de 1000 piezas etiqueta NFC: 2,5 kg



For Adhesive Sticker

**Roll packing: 1000pcs/roll, 2000pcs/roll,
5000pcs per roll or customized**

For Key tag, Wristband:

**100pcs/opp bag,
10 bags in a carton box or customized**

For Epoxy tag, PVC card:

**100pcs/inner box,
20 or 30 inner boxes in a carton box
or customized**

Imágenes detalladas







Si desea obtener más información o personalizar los productos de etiquetas epoxi NFC, no dude en contactarnos:

info@nfctagfactory.com