

Caractéristiques de la balise époxy NFC:



1. matériel différent pour les options: papier enduit, PVC, PET, PVC dur, époxy
2. impression couleur personnalisée
3. conception et couleur personnalisées
4. Peut être utilisé dans différentes conditions

Matériel:	Papier couché / PVC / PET / PVC dur / époxy
Type de puce:	NXP Ntag213, Mifare S50, NXP Ultralight, NXP Ultralight C, Broadcom Topaz 512 etc.
La technologie:	Protocole NFC Type 2 et ISO 14443A.
La fréquence:	13,56 mhz / HF
R / W:	Til écrit Endurance Will 100000 fois.
EPPROM:	64 octets, 192 octets, 144 octets, 512 octets, 1k octets etc. Différentes puces de différents EPPROM.
Distance de lecture:	3-10 cm dépendent de la puissance du lecteur et de l'environnement d'utilisation.
Échantillons:	Des échantillons gratuits en stock sont disponibles sur demande
Impression:	Impression couleur comme conception

Détails du paquet:

Paquet pour étiquette époxy nfc
Boîte blanche 6 * 9,3 * 22,5 mm
Carton de 50 * 22,5 * 30 mm
poids de 1000 pièces NFC tag: 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**

Images détaillées







Si vous souhaitez en savoir plus ou personnaliser les produits NFC Epoxy Tag, n'hésitez pas à nous contacter:

info@nfctagfactory.com