

Produktspezifikation



Material:	Epoxidbeschichtung, PVC, Klebstoff
Größe:	30 mm oder 35 mm Durchmesser, 40 * 25 mm oder nach Bedarf
Protokoll:	ISO 14443A
Chip und Speicher:	Mifare Ultralight-64Bytes, Mifare S50, Kompatibles Mifare 1k-1K Byte, Mifare Ntag203-168Byte
Frequenz:	13,56 MHz
Lesereichweite:	Maximal 10 cm (je nach Kartenleser und Antenne)
Datumsübertragungsrate:	106 kbit / s
Lese- / Schreibausdauer:	100000 mal

Arbeitsumfeld

Normalbetrieb: -25 ~ 50 Grad

Lagerfeuchtigkeit: 20% -90%

Arbeitstemperatur: -40 ~ 65 Grad

detailliertes Bild





Kunst

Vierfarben-Offsetdruck, Wärmehzahl, digitale Zahl, Perforation, UV-Beschichtung, Epoxidbeschichtung usw.

Wir haben viele existierende NFC-Tag / Epoxy-Tag gestanzte Formen und Größen. Wenn es Ihren Anforderungen entspricht, können Sie Formkosten sparen. Wir können auch neue Formen nach Ihren Anforderungen herstellen.



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



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



40*28mm



80*45mm



35*34mm

Wenn Sie mehr wissen oder NFC Epoxy Tag-Produkte anpassen möchten, können Sie sich gerne an uns wenden: info@nfctagfactory.com