

NFC Metalen Sleutelhanger Beschrijving:

NFC Metal sleutelhanger is een transponder bestaande uit een chip en een spoelantenne in het robuuste Metal/PVC/Epoxy materiaal. Er zit een gaatje in voor een sleutelhanger of ketting.

RFID Keyfob kan een gewone 13,56 MHz of 125 kHz zijn, compatibel met verschillende chips voor algemeen gebruik. Elke RFID-sleutelhanger wordt geproduceerd met een unieke ID, en is dus een ideale goedkope en betrouwbare oplossing om de efficiëntie van het beheer te verbeteren en de veiligheid te verhogen, zoals geautomatiseerde in- en uitcheckprocedures in hotels.



NFC Metalen Sleutelhanger Specificaties:

Materiaal:	MetaalPVC met epoxyhars
Maat:	35 * 66 mm, 30 * 76 mm, 35 * 80 mm of aangepaste grootte.
RFID-chip:	HF 13,56 mhz
Afdrukken:	CMYK-offsetdruk, digitaal drukwerk
Oppervlak:	Glanzende, matte afwerking
Ambachten:	Nummer printen (Serial No & Chip UID etc), QR, Barcode etc, Chip programma/coderen etc
Sollicitatie:	Lidmaatschapskaart, Schoolkaart, Parkkaart, Liftkaart
Steekproef:	Gratis monsters zijn op aanvraag beschikbaar
Capaciteit van de levering:	20000000 Stuk/stukken per maand
Details over de verpakking:	100 stuks per opp zak, dan in witte doos, witte doos in kartonnen doos of aangepast ander stijlpakket

APPLICATION



Door Access Control



Elevator



Park



Attendance Management

INTRODUCTION



Function :RFID chip contactless
Range: 0-44mm
Frequency:13.56mHZ / 125KHZ
Material: zinc alloy



Application:
Elevator card,Membership Card
School Card ,Park Card

MULTI-SIZE



SHAPE	SIZE	WEIGHT
ROUND	35*66MM	18G
RECTANGLE	30*76MM	20G
OVAL	35*80MM	24G







