

RFID / NFC Sicherheits-Tag

...einseitig oder beidseitig klebend.

RFID- und NFC-Tags von RFID media erfüllen höchste Qualitätsansprüche, sowohl bei der Verarbeitung der integrierten Schaltung als auch der Klebstoffe. Einmal aufgeklebt, lassen sich Sicherheits-Tags von RFID media nicht mehr entfernen/ablösen, ohne die integrierte Schaltung zu zerstören. Folglich ist der Tag dadurch nicht mehr lesbar bzw. verwendbar.



Anwendungsbeispiele:

- NFC-Anwendungen
- Führerschein-Labels
- Asset / Track & Trace-Anwendungen

Technische Daten

Material: Papier

Farben: Blanko weiß

Abmessungen:

Quadratisch: Min. 20 x 20 mm
 Rund: Ab 23 mm Durchmesser
 Sonderformate auf Anfrage.

Gewicht: 0,1 – 1 g (abhängig von Größe und Personalisierung)

Temperaturbereich: -40 bis +50°C

Schutzart: Entspricht IP64

Hybridfähig: Ja, kombinierbar mit weiteren RFID-Chiptypen.

Erhältliche Chiptypen

- NXP MIFARE Classic EV1
- NXP MIFARE Ultralight
- NXP MIFARE DESFire EV1
- NXP NTAG213 /215 /216 (NFC)
- NXP ICODE SLI-X /-S
- Alien Higgs3 (UHF EPC C1G2)
 Weitere auf Anfrage.

Personalisierungsoptionen

- ❖ Offsetdruck
- ❖ Serien-/UID-Nummerndruck / Laserdruck
- ❖ Barcode-/QR-Code-Druck (statisch)
- ❖ Einseitig oder beidseitig klebend
- ❖ Chip-Kodierung
 Weitere auf Anfrage.