

Disc Tag BASE

...der Industrie-Klassiker.

BASE Disc Tags von RFID media sind klassische RFID-Scheibentransponder für den industriellen Einsatz. Sie werden in großen Stückzahlen in der Automatisierungstechnik eingesetzt. Sie können graviert werden und sind in unterschiedlichen Größen und Farben erhältlich.

Anwendungsbeispiele:

- Industrielle Automation
- Wächterrundgänge
- Asset Management



Technische Daten

Material: ABS

Farben: Schwarz, Weiß

Abmessungen:

Ø 22 mm, Dicke: 2,3 mm

Ø 35 mm, Dicke: 3,8 mm

Ø 50 mm, Dicke: 4,8 mm

Gewicht:

Ø 22 mm: 0,9 g

Ø 35 mm: 3,9 g

Ø 50 mm: 7,8 g

Temperaturbereich: -40 bis +60°C

Schutzart: Entspricht IP68

Hybridfähig: Auf Anfrage.

Erhältliche Chiptypen: LF, HF, NFC

- NXP MIFARE Classic EV1
- NXP MIFARE Ultralight
- NXP MIFARE DESFire EV1
- NXP NTAG213 /215 /216 (NFC)
- NXP ICODE SLI-X /-S
- NXP HITAG 1 / 2 / S
- EM4200

Weitere auf Anfrage.

Personalisierungsoptionen

- ❖ Serien-/UID-Nummerngravur
 - ❖ Lochung oder Industriekleber
- Weitere auf Anfrage.