

Transponderkarten

Chipkarten sind ein klassisches Mittel der Datenerfassung und Identifizierung in unserem Alltag. Dabei können durch Abnutzung, Verschmutzung oder Unterbrechung der Kontaktdaten Fehler in der Datenübertragung entstehen. In Kombination mit der RFID Technik werden diese Probleme ausgeschlossen: Regen, Kälte, Schmutz, Abrieb oder Staub beeinträchtigen weder die Karte noch das Lesegerät. Kontaktlose Transponderkarten eignen sich daher ideal für beispielsweise Zutrittskontrollen, Jahreskarten und Saisonkarten. Weiterer Pluspunkt: mit unserer großen Bandbreite an Transpondern und jahrelangen Erfahrungen in der Branche können wir Transponderkarten spezifisch für Ihre Anforderungen herstellen.

Maße	85,6 x 54 mm; Sondermaße auf Anfrage
Oberfläche	PVC-Lackierung weiß - wahlweise matt oder glänzend
Personalisierung	Laserbeschriftung, UV-Druck auf Anfrage
Druck	Tampondruck, UV-Druck oder Digitaldruck unter Laminat (abhängig von Menge und Anforderungen)
Technologien	
Hersteller EM	125 kHz: EM4102 / 4200, EM4450
Hersteller LEGIC	13,56 MHz: Prime MIM256, Prime MIM1024 Advant: ATC1024, ATC4096, CTC4096
Hersteller NXP	125 kHz: HITAG 1, HITAG 2, HITAG S 256 / 2048
	13,56 MHz: MIFARE Classic 1K MIFARE Classic 4K MIFARE DESFire EV2 4K MIFARE DESFire EV2 8K I-Code SLIX

Unsere Technologie-Kombinationen:

- HITAG 1 + MIFARE DESFire 4K EV2
- HITAG 1 + MIFARE DESFire 8K EV2

- HITAG 2 + LEGIC MIM 256
- HITAG 2 + LEGIC MIM 1024
- HITAG 2 + MIFARE Classic 1K
- HITAG 2 + MIFARE Classic 4K
- HITAG 2 + MIFARE DESFire 4K EV2
- HITAG 2 + MIFARE DESFire 8K EV2

- EM4200 + MIFARE DESFire 4K EV2
- EM4200 + MIFARE DESFire 8K EV2

- EM4450 + LEGIC MIM256
- EM4450 + LEGIC MIM 1024
- EM4450 + MIFARE Classic 1K
- EM4450 + MIFARE Classic 4K
- EM4450 + MIFARE DESFire 4K EV2
- EM4450 + MIFARE DESFire 8K EV2

Weitere Technologien und Kombinationsmöglichkeiten auf Anfrage.

