



i-Code

Standardausweis

Technische Daten

Material:
PVC

Format:
B 85,6 x H 53,98 x T 0,76
+/- 0,08 mm

Druckfläche:
volle Fläche vorne und hinten

Übertragung:
kontaktlos

Datenträger:
1 SL1 ICS30

Frequenz:
13,56 MHz

Speicher:
64 Byte

Farbe:
weiß

Das System i-Code ist kontaktlos und besitzt eine Lese-Schreibfunktion. i-Code wurde speziell für den Lowcost-Identifikationsbereich entwickelt, bei dem die Sicherheitsansprüche etwas niedriger angesetzt sind. Hauptanwendungsbereiche sind Warenidentifikation, Logistiksteuerung, Zutrittskontrolle u. a. Die Transponder sind passiv und besitzen keine Batterie. Die RFID-Module können mit anderen berührungslosen und kontaktbehafteten Technologien kombiniert werden.

Der homogen laminierte Mehrschichten-ausweis i-Code besitzt weiß glänzende Oberflächen und kann wahlweise codiert sowie beidseitig bedruckt werden. Er ist mit dem Datenträger 1 SL1 ICS30 erhältlich.

