



HID iClass

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:
iCLASS card
iCLASS Prox card (Kombi)

Frequenz:
13,56 MHz

Speicher:
256 Byte, 2kByte und 4kByte

Grundfarbe:
weiß

HID iClass ist ein berührungsloses Schreib-/Lesesystem und arbeitet im Frequenzbereich 13,56 MHz. iClass bietet Speichergrößen von 256 Byte, 2k und 4k

Die iClass-Technologie macht die Zutrittskontrolle noch leistungsfähiger, vielseitiger und bietet vor allem mehr Sicherheit durch Verschlüsselung und gegenseitige Authentifizierung.

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 hat standardmäßig weiße glänzende Oberflächen und kann wahlweise codiert, beidseitig individuell bedruckt und personalisiert werden.

