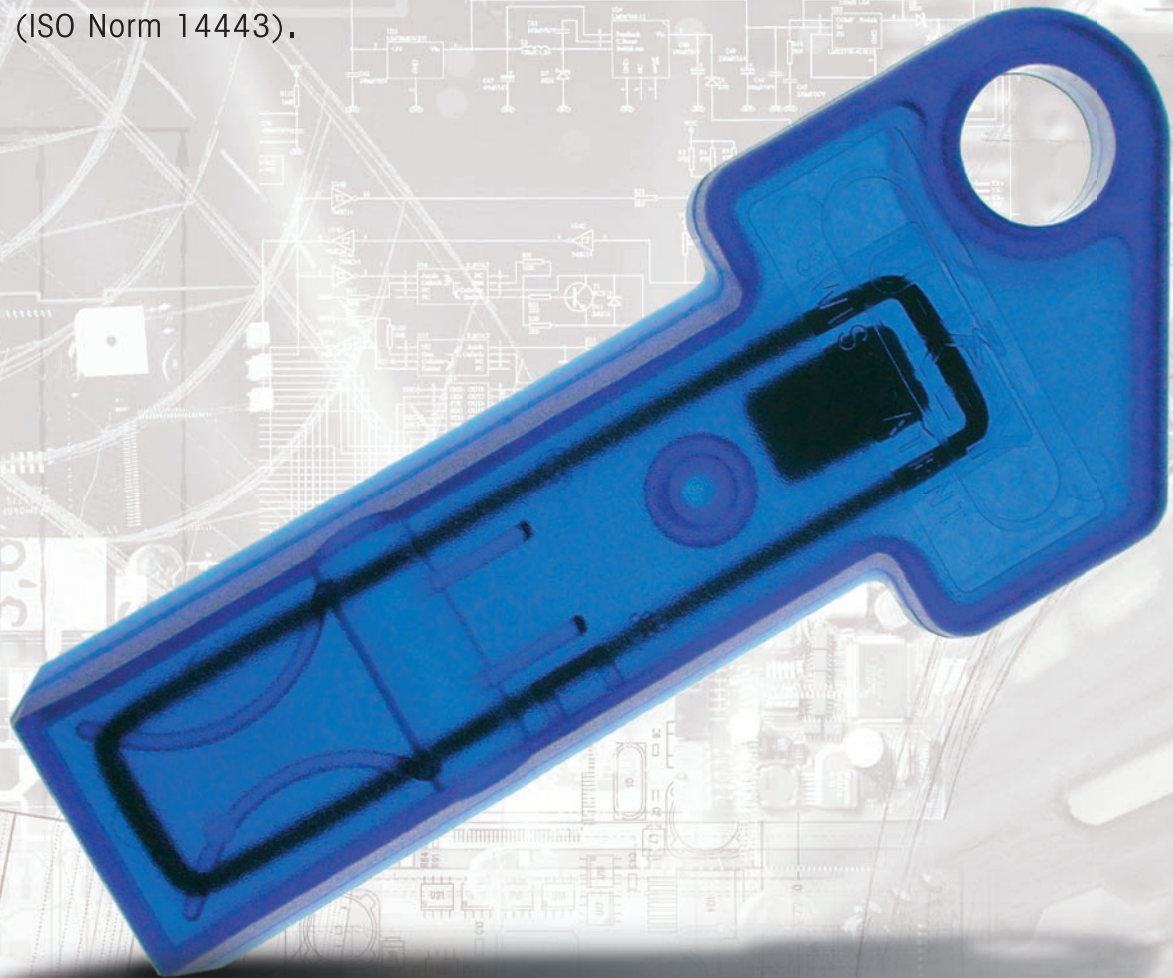


U-KEYmifare: eine andere Art mifare® vorzustellen.
Ein elegantes, geprüftes und patentiertes Design, ein robuster,
wasserdichter Datenträger als Passepartout für viele
Anwendungen mit fast unbegrenzten Möglichkeiten.

MICROTRONIC: 20 Jahre Erfahrung mit dem multifunktionalen
Badge, unterstützt neu auch die mifare® Technologie
(ISO Norm 14443).



U-KEYmifare

Für Vending, Zeiterfassung, Zutrittskontrolle, Personalrestaurant,
Menuvorbereitung, Fotokopierer, Fitness-Center, Parking,
Autowaschstrasse, Tanken.

MICROTRONIC
electronic systems

Möglichkeiten

Das U-KEYmifare System bietet 20 unterschiedliche Blöcke zur individuellen Nutzung an:



2 elektronische
Geldbörsen



4 U-KEY Preislisten



Elektronische Jetons
mit 5 Blöcken



Bonus / Treueprämie



Pfandfunktion
mit 4 Zählern



Verkaufslimitierung
mit 8 Zählern



Gültigkeitsdatum



Menuvorbestellung



Kassenblock



Fotokopierer
mit 16 Abteilungen



Zutritt mit 16 Abteilungen
erweiterbar bis zu
80 Abteilungen



Identifikation



Zeitfenster



2 Benzindaten
Blöcke Kredit / Debit



Zeiterfassung



Subventionen



Kostenstelle



Namensblock



Benutzer Daten

Optionen

Diese Farben stehen
zur Auswahl:



- 1 Kundenlogo
mit Laser eingetragen
- 2 Serie-Nummer
- 3 Benutzer Nummer

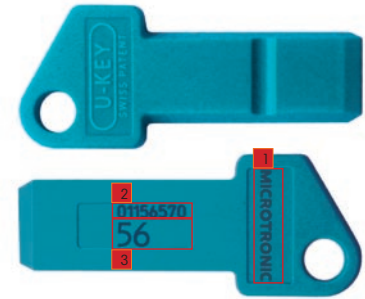
Techn. Daten

Material:
Gewicht:
Temperatur Bereich:
Übertragung:
Verträglichkeit:
Speicherkapazität:
Belegter Speicher:
Datensicherung:
Funktionen:
Schreib-Lesezyklen:
Luftfeuchtigkeit:
Standard mifare®:

Applikationen

U-KEYmifare kann bei jedem System, das mit einem MICROTRONIC mifare® Leser ausgestattet ist, eingesetzt werden.

Von 15 vorhandenen Sektoren werden 3 bis max. 5 Sektoren von MICROTRONIC Applikationen belegt.



Kunststoff ABS/P2T-AT, eingefärbt
5 g
-20°C bis +50°C
Induktiv, Daten und Energie
keine Beeinträchtigung infolge EMV
1 Kbyte, verteilt auf 15 Sektoren
3 max. 5 Sektoren
min. 10 Jahre
User-/System-/Demo
>200 000
max. 90%, ohne Kondensation
nach „ALL-IN-1-CARD“ initialisiert

Wichtig

MICROTRONIC zertifiziert U-KEYmifare mit dem Standardformat „ALL-IN-1-CARD“.