

IDENTA EASYWRITER CODIERSOFTWARE

Software zum Analysieren und Codieren von RFID Medien



IDENTA

IDENTA AUSWEISSYSTEME GMBH

Der IDENTA EasyWriter ist eine universelle, leistungsstarke Codiersoftware für alle gängigen 13,56 MHz und 125 kHz Transpondertechnologien. Diese Softwarelösung lässt in Sachen RFID-Analyse und Codierung nur wenige Wünsche offen. Die Anwendung wurde speziell für schnelle Änderungen oder dem nachträglichen Aufbringen von zusätzlichen Segmenten oder Sektoren im Feld konzipiert. Sie eignet sich hervorragend für eine Kombination mit Terminalstationen zur Selbstcodierung.

INTEGRATION

Die IDENTA EasyWriter Codiersoftware wurde zur leichten, integrativen Installation auf allen gängigen PC-Umgebungen entwickelt. Für den Betrieb der Software ist kein Dongle oder eine gesonderte Lizenzierung bzw. Registrierung notwendig. Die (im Lieferumfang enthaltenen) **RFID USB Desktop Reader** sorgen für eine einfache und intuitive Bedienung.

FUNKTIONSÜBERSICHT

- Kundenindividuelles Codierschema bzw. Codierlayout (Standard: max. 2 Segmente/Sektoren pro Codierung) aufbringen
- Teilmanuelle und/oder vollautomatische Codierung von RFID Medien (13,56 MHz / 125 kHz)
- Analyse und Auslesen von Codierdaten bzw. Chipdaten (in Abhängigkeit der Konfiguration) von RFID Medien
- Handling von Mastermedien (IAM, XAM, SAM, etc.)
- Sichere Logbuch- und Protokollfunktion für die Aufzeichnung aller Codiervorgänge und Transaktionen
- Read-Funktion z.B. zum Auslesen der codierten Ausweisnummer oder der Chip-Unikatsnummer
- Fest an RFID USB Desktop Reader gebunden; vorkonfigurierter RFID USB Desktop Reader im Lieferumfang enthalten
- Löschen von bereits beschriebenen RFID Medien

VARIANTEN

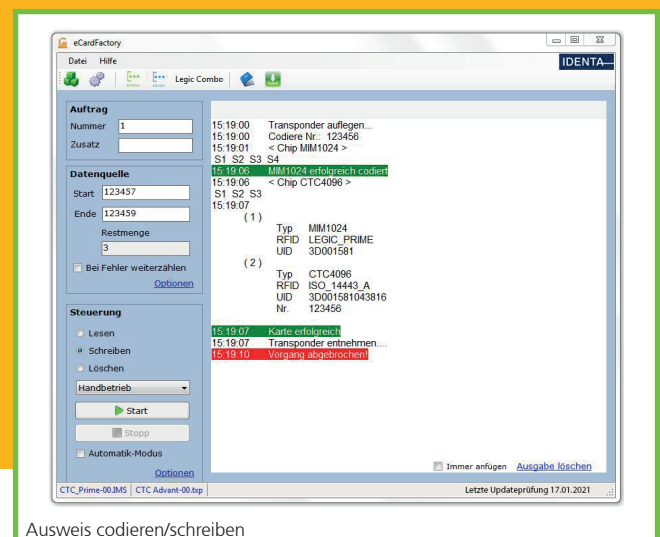
- Artikel: 0001493 | IDENTA EasyWriter Codiersoftware LEGIC advant
- Artikel: 0157200 | IDENTA EasyWriter Codiersoftware LEGIC prime
- Artikel: 0157201 | IDENTA EasyWriter Codiersoftware MIFARE Classic
- Artikel: 0157202 | IDENTA EasyWriter Codiersoftware MIFARE DESFire
- Artikel: 0157203 | IDENTA EasyWriter Codiersoftware 125 kHz (HITAG 1/2/S und andere)



RFID USB Desktop Reader*
Weitere Varianten und kundenspezifische Konfigurationen setzen wir gerne auf Anfrage für Sie um.

*Beispieldarstellung/Abb. kann abweichen; Modell in Abhängigkeit der Softwarefunktionalität

DATENLESER; SOFTWARE



Ausweis codieren/schreiben

IDENTA AUSWEISSYSTEME GMBH
Steinkirchring 16
D-78056 Villingen-Schwenningen

www.identa.com
info@identa.com
Telefon +49 (0) 7720 3909 0

