

LEGIC

Erfolgsgeschichte

rf IDEAS bringt das weltweit kleinste Lesegerät mit LEGIC advant/prime auf den Markt



Attraktiv für Ersthelfer und Mitarbeitende des öffentlichen Dienstes

Das US-Unternehmen [rf IDEAS](#) gibt die Verfügbarkeit des weltweit kleinsten advant/prime-Ausweislesers, des [WAVE ID Nano mit LEGIC](#) bekannt.

Mit den Abmessungen 2,2 cm × 1,6 cm × 1,9 cm stellt der Nano eine kompakte Authentifizierungslösung dar, die sich perfekt für Single-Sign-On (SSO), Anwesenheits- und Zeiterfassung, Schulungen, POS-Terminals und sicheres

Drucken in den Bereichen Gesundheitswesen, Behörden, Fertigung und Unternehmen eignet.

Er ist besonders attraktiv für Ersthelfer und Mitarbeitende des öffentlichen Dienstes, da sie ihre tragbaren Geräte sicher verwenden und gleichzeitig die Organisationsrichtlinien für Authentifizierung, Identifizierung und autorisierten Zugriff einhalten können.

In den WAVE ID Nano ist ein [LEGIC-Sicherheitsmodul](#) integriert, das alle relevanten RFID-Standards unterstützt. Durch seine kompakte Grösse und die patentierte Wake-up-Schaltung eignet er sich optimal für alle Arten von kleinen, batteriebetriebenen Sicherheitsanwendungen.

„Seit fast drei Jahrzehnten entwickelt unser Unternehmen Identifikations- und Informationssysteme,

die das Leben von Tausenden von Menschen einfacher machen“, sagt IMA Sales Director Jiří Bárta: „Wir waren aber auf der Suche nach noch etwas mehr. Wir wollten, dass die Nutzer unserer Technologie jeden Tag mit etwas Schönerem konfrontiert werden. Wir wollten eine Technologie schaffen, die uns und unsere Werte repräsentiert. Wir haben uns entschlossen, ein eigenes Design zu entwickeln, das zeitlos, nachhaltig und ‚Made in Czech Republic‘ ist.“

Das Lesegerät bietet alle Funktionen eines vollwertigen Desktops beziehungsweise eines oberflächlich montierten -Ausweis-/Transponderlesers in einem ultrakompakten USB-A Format. Das bedeutet, dass das Lesegerät WAVE ID Nano Daten schützt, indem es den Zugriff auf IT-Geräte nur für autorisierte Benutzer erlaubt.

Durch die geringe Grösse können sich die Mitarbeitenden zudem mit ihren Notebooks oder Tablets frei in ihrer Arbeitsumgebung bewegen. Der WAVE ID Nano ist dank seiner kleinen Grösse und seines Profils robust konstruiert. Damit werden physische Störungen reduziert und ein Zerschlagen vermieden.

Der WAVE ID Nano lässt sich leicht in vorhandene kontaktlose Smartcard-Systeme integrieren und bietet bis zu vier Ausweis-/Kartenkonfigurationen. Er ist kompatibel mit



LEGIC inside: Die Sicherheitsmodule SM-4200 unterstützt alle relevanten RFID-Standards auf Basis von 13,56 MHz wie ISO 14443 A+B, ISO 15693, LEGIC RF, Inside Secure und NFC. Seine kompakte Grösse und die patentierte Wake-up Schaltung macht es zur richtigen Wahl für alle Arten von Anwendungen.

Systemen, welche unter Windows oder Linux laufen.

Durch Klicken erhalten Sie Details zum [Wave ID Nano mit LEGIC](#).

LEGIC Produkte & Dienstleistungen

- [LEGIC-Sicherheitsmodul](#)

LEGIC Partner in diesem Projekt

- [RF Ideas](#)

rf IDEAS, Inc. ist ein führender Anbieter von logischen Zugangslösungen für das Gesundheitswesen, die Fertigungsindustrie, Behörden, das Bildungswesen und Unternehmen. Die WAVE ID®-Lesegeräte des Unternehmens (ehemals pcProx®) genießen das Vertrauen von Anwendern auf der ganzen Welt und werden durch starke Partnerschaften mit führenden Anbietern von Identitäts-Zugangsmangement unterstützt. rf IDEAS-Lesegeräte ermöglichen innovative Lösungen für Single-Sign-On, sicheres Drucken, Anwesenheitserfassung und mobile Authentifizierung und unterstützen dabei nahezu alle Credentials weltweit.