

Cartão Clamshell iCLASS® SE™



A PRÓXIMA GERAÇÃO DE CARTÃO INTELIGENTE SEM CONTATO DE ALTA FREQUÊNCIA • 3350

- **Suporta Secure Identity Object™ (SIO) (Objeto de Identidade Segura)** – Segurança multinivelada que vai além da tecnologia do cartão, proporcionando uma proteção adicional aos dados de identidade.
- **Trusted Identity Platform™ (TIP) habilitada** – Fornece uma identidade confiável dentro de um ecossistema seguro de produtos interoperáveis.
- **Suporta um futuro crescimento** – A tecnologia de cartão inteligente iCLASS® de leitura/gravação sem contato de 13.56 MHz com arquivos múltiplos e separados de modo seguro permite diversas aplicações para um futuro crescimento.
- **Durável** – Pacote econômico de cartões com uma estrutura ABS em forma de concha para durabilidade em ambientes rigorosos.

Os SIOs da HID Global proporcionam três benefícios importantes: portabilidade, segurança e extensibilidade.

- Os SIOs são definidos com o uso de padrões abertos que podem suportar quaisquer dados, incluindo dados de controle de acesso, biometria, logon em PC e muitas outras aplicações.



Com base no êxito do importante padrão iCLASS® para tecnologia de cartão inteligente sem contato de 13,56 MHz, a nova plataforma de controle de acesso da HID Global vai além do modelo tradicional de cartão inteligente para oferecer uma estrutura de dados de identidade segura, baseada em padrões, de tecnologia independente e flexível fundamentada no Secure Identity Object™ (SIO), uma nova metodologia de credencial portátil HID.

Os cartões inteligentes iCLASS SIO-Enabled (iCLASS® SE™) fazem parte da próxima geração de plataforma de controle de acesso iCLASS SE e do ecossistema aberto baseados na arquitetura TIP (Trusted Identity Platform - Plataforma de Identidade Segura) da HID para aplicações avançadas, mobilidade e segurança aprimorada. iCLASS foi especificamente

projetado para tornar o controle de acesso mais poderoso, versátil e seguro, usando criptografia em todas as transmissões de dados por radiofrequência entre a credencial e a leitora por meio de um algoritmo seguro. iCLASS SE estende essa tecnologia ao oferecer uma importante diversificação adicional, autenticação, criptografia e portabilidade para segurança e desempenho avançados.

O cartão Clamshell iCLASS SE da HID é um cartão inteligente de leitura/gravação sem contato de 13.56 MHz com uma estrutura ABS em formato de concha para durabilidade em ambientes rigorosos que pode ser usada em diversas aplicações (controle de acesso físico, logon em PC, verificação biométrica, tempo e frequência, vendas de dinheiro, transporte público, bilhete aéreo e programas de fidelidade para o cliente).