

Soluções
biométricas
para o mundo real
da HID Global



**Leitora/controladora de
impressão digital**
iCLASS SE® RB25F





A leitora/controladora de impressão digital iCLASS SE® RB25F proporciona a biometria para todos



A biometria expandiu-se rapidamente em nosso cotidiano, atualmente milhões de pessoas utilizam impressões digitais para desbloquear seus smartphones ou retirar dinheiro em caixas eletrônicos. Essa adoção geral também está impulsionando a demanda crescente por biometria em sistemas de controle de acesso físico (PACS), pois ela oferece maior proteção e praticidade.

A utilização de biometria por impressão digital para segurança de acesso físico possibilita mais praticidade aos clientes, pois as impressões digitais são exclusivas, não podem ser esquecidas, perdidas ou usurpadas.

A leitora/controladora de impressão digital iCLASS SE RB25F da HID Global combina a excelência em credenciais com a tecnologia de geração de imagens multiespectrais patenteada globalmente, para fornecer uma solução de PACS de alto potencial.

Projetada para o "mundo real"

No dia-a-dia, as pessoas têm impressões digitais úmidas, sujas, oleosas, secas ou desgastadas. No entanto, isso não é um problema para a leitora/controladora de impressão digital iCLASS SE RB25F. A patenteada geração de imagens multiespectrais captura as impressões digitais da superfície e da subsuperfície da pele, realizando imagens nítidas praticamente todas as vezes, e supera invariavelmente as demais tecnologias convencionais de impressão digital.

Além disso, em muitos outros sistemas, os limites de segurança são reduzidos para suprimir o inconveniente de rejeições frequentes, com o risco de aumentar as chances de falsas aceitações. A tecnologia multiespectral

da HID Global garante que a segurança não seja comprometida pela praticidade, você obtém o melhor dos dois mundos.

Proteção superior

O sensor multiespectral patenteado incorpora a detecção confiável de vivacidade, para disponibilizar em tempo real a validação de que a impressão digital é genuína e real, garantindo proteção superior de/contra centenas de materiais de falsificação comumente usados.

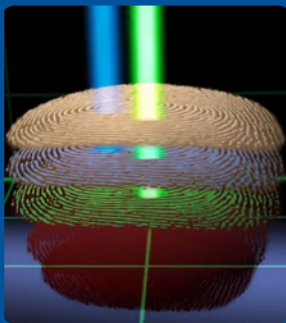
A unidade também dispõe da funcionalidade de detecção de coação, e a proteção óptica integrada contra adulteração, que alerta automaticamente caso ocorra uma tentativa de remover o dispositivo.

Contagens de velocidade

A precisão da leitora/controladora de impressão digital iCLASS SE RB25F e a velocidade de leitura de impressões digitais proporcionam uma experiência incomparável aos usuários. A impressão digital é comparada em menos de um segundo, o que reduz significativamente as esperas e as filas que muitas vezes ocorrem com outras soluções biométricas.

Design elegante e robusto

A estética elegante complementa a robustez da leitora/controladora de impressão digital iCLASS SE RB25F, ao oferecer resistência a vandalismo incorporada e proteção contra intempéries para a instalação em locais internos ou externos. O design também possibilita uma instalação rápida, com recursos exclusivos de fixação e um único parafuso, que reduz os tempos de instalação para apenas alguns minutos.



A geração de imagens multiespectrais captura a impressão digital da superfície externa da pele, assim como da interna ou subsuperfície da pele, para oferecer segurança incomparável e usabilidade inigualável.



Desempenho biométrico seguro e confiável

Segurança, mobilidade e praticidade

A proteção de dados é sempre uma consideração crucial, especialmente no ambiente ininterruptamente conectado em que vivemos.

A leitora/controladora de impressão digital iCLASS SE® RB25F incorpora a revolucionária tecnologia Seos da HID Global, uma plataforma segura e confiável cuja criptografia de ponta oferece proteção inigualável de dados e privacidade.

Através dessa tecnologia, os usuários também podem beneficiar do Mobile Access® da HID, que habilita o acesso a instalações por meio de um dispositivo móvel.

Software Biometric Manager

A leitora/controladora de impressão digital iCLASS SE RB25 está disponível com um software de gerenciamento gratuito, que pode ser usado como uma aplicação independente ou integrado com as marcas líderes de controle de acesso e/ou com as plataformas de gestão de tempo e presença.

Além de uma ampla variedade de relatórios e registros de auditoria completos, o software proporciona o gerenciamento de usuários, incluindo o cadastro e os direitos de acesso

associados, assim como vários perfis de operador.

A administração de dispositivos permite a configuração de modos de autenticação e do comportamento geral do dispositivo.

Atendendo às necessidades globais

A iCLASS SE RB25F é certificada mundialmente em mais de 50 países e está disponível com suporte integrado para vários idiomas.

API de integração (disponível em breve)

Um extenso API/SDK será disponibilizado em breve, para permitir a integração do dispositivo RB25F ao sistema de controle de acesso de um parceiro.

Para os desenvolvedores, o API/SDK fornecerá um mecanismo abrangente, porém fácil de usar, para controlar o fluxo de dados entre o sistema e o dispositivo.

Além disso, a funcionalidade de ponte de integração do HID Biometric Manager também será disponibilizada para transferências de banco de dados, que permitirão a sincronização rápida e fácil de usuários cadastrados e suas credenciais, entre e a partir do sistema do parceiro.



“

Confiável com precisão de 99,9% na captura de imagens de impressões digitais.

”

A quem se destina a leitora/controladora de impressão digital iCLASS SE RB25F?

Aqueles que desejam um dispositivo biométrico confiável, que funcione com quem quer que seja, a qualquer hora, em qualquer lugar.

A avançada geração de imagens multispectrais torna o dispositivo ideal para uso em uma ampla variedade de aplicações, desde instalações de alto risco até ambientes corporativos que desejam maior praticidade, sem comprometer a segurança.

- Confiável
- Segura
- Eficiente
- Robusta
- Flexível

CONVERSÃO SIMPLES



Evoluir seu sistema de leitoras tradicionais para uma solução biométrica nunca foi tão fácil. Com a leitora/controladora iCLASS SE RB25F e o HID Biometric Manager, você dispõe de uma via facilitada para converter o acesso tradicional a uma porta para uma solução de acesso biométrico mais segura, que se adequa perfeitamente ao ecossistema Seos da HID e opera com os sistemas de controle de acesso de nossos parceiros.

América do Norte: +1 512 776 9000 • Ligação gratuita: 1 800 237 7769
Europa, Oriente Médio, África: +44 1440 714 850
Ásia Pacífico: +852 3160 9800 América Latina: +52 55 5081 1650

© 2018 HID Global Corporation/ASSA ABLOY AB. Todos os direitos reservados. HID, HID Global, o logotipo HID Blue Brick, o Chain Design e iCLASS são marcas comerciais ou marcas registradas da HID Global ou de seus licenciador(es)/fornecedor(es) nos EUA e em outros países e não podem ser usados sem autorização. Todas as outras marcas comerciais, marcas de serviço, e nomes de produtos ou serviços, são marcas comerciais ou marcas registradas de seus respectivos proprietários.

2018-12-04-iclass-se-rb25f-br-pt

PLT-04297

An ASSA ABLOY Group brand

ASSA ABLOY



hidglobal.com