

HID Globalの
現実世界
生体認証
ソリューション



iCLASS SE® RB25F
指紋リーダー／コントローラー





iCLASS SE® RB25F 指紋リーダー／コントローラーで 生体認証を皆様にお届けします



携帯電話のロック解除やATMの現金サービス利用に指紋を利用する人が非常に多いため、生体認証が急速に私たちの日常生活に浸透しています。この主流の導入によって、物理アクセス制御システム (PACS) における生体認証のニーズも高まっており、これは生体認証がより一層の保護と利便性を提供できるためです。

指紋はそれぞれ異なり、紛失や盗難の可能性がないため、物理アクセスセキュリティに指紋生体認証を活用すれば、顧客に利便性を提供できます。

HID GlobalのiCLASS SE RB25F 指紋リーダー／コントローラーは、優れた認証技術と国際的に特許取得済みマルチスペクトル画像技術を組み合わせ、高性能なPACSソリューションを提供します。

「現実世界」対応の設計

「現実世界」ではヒトの指紋は濡れていたり、汚れや脂が付いていたり、乾燥してたり、摩耗してたりします。しかしこのような問題はiCLASS SE RB25F 指紋リーダー／コントローラーに影響しません。特許取得済みマルチスペクトル画像技術は、指紋画像を表面および表面下両方から取り込み、毎回明瞭な画像を提供、他の従来型指紋認証技術の追従を許しません。

さらに、他の多くのシステムではセキュリティ基準値を下げて頻発する拒否のストレスを取り除くため、他人受入率が高まるリスクがあります。HID Globalのマルチスペクトル技術は、利便性のためにセキュリティを妥協することなく、最高の利便性とセキュリティを提供します。

優れた保護機能

特許取得済みマルチスペクトルセンサーは信頼性の高い生体検知機能を搭載しており、よく使用されるなりすましに対する優れた保護を実現しながら、指紋が利用者本人のものであるかリアルタイムで認証できます。

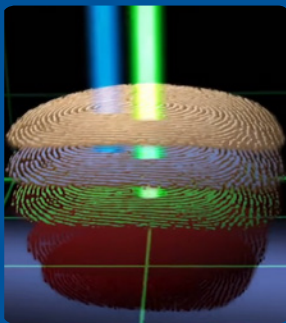
この装置は強制フィンガー機能を備え、デバイスを除去する試みがあった場合に自動アラートを発する光学不正操作防止機能も内蔵しています。

スピードを重視

iCLASS SE RB25F 指紋リーダー／コントローラーの指紋読取の正確さとスピードによって、抜群のユーザーエクスペリエンスを提供します。指紋の照合は1秒とかからず、他の生体認証ソリューションでよくある遅延や待ち行列を大幅に軽減します。

スマートで強力なデザイン

スマートなデザインで iCLASS SE RB25F 指紋リーダー／コントローラーの機能性を引き立たせ、屋内外設置対応のため破損行為からの保護を内蔵し、全天候型に設計されています。またこのデザインによって独自のクリップ仕様とネジ一つで素早い設置に対応し設置時間を数分間に短縮できます。



マルチスペクトル画像技術は、外表面、内面、表面下の指紋を取り込み、比類のないセキュリティとユーザビリティを実現します。



安全で信頼性の高い 生体認証能力

セキュリティ、モビリティおよび利便性

私たちが暮らしている常に接続された環境では、データ保護が絶えず重要な検討事項になります。

iCLASS SE® RB25F 指紋リーダー/コントローラーは、HID Globalの画期的なSeos技術と最高水準の暗号化機能によって、比類のないデータ/プライバシー保護を提供する信頼性の高いセキュアなプラットフォームを搭載しています。

この技術をとおり、ユーザーはモバイル端末で施設へのアクセスが可能になるHID Mobile Access®も活用できます。

Biometric Manager ソフトウェア

iCLASS SE RB25 指紋リーダー/コントローラーには、独立型アプリとして使用可能な無料管理ソフトウェアが付属され、また主要ブランドのアクセス制御プラットフォームや勤務時間/勤怠管理プラットフォームと連動できます。

このソフトウェアを使用すれば、多様な報告や完全な監査証跡のほか、登録や関連アクセス権をはじめとするユーザー管理、多様なオペレータ作業が可能になります。

デバイス管理機能によって、認証モードおよび全体的なデバイス動作の設定ができます。

グローバルなニーズに対応

iCLASS SE RB25Fは50か国以上で国際的に認証され、複数の言語サポートを搭載しています。

インテグレーション API (近日販売予定)

近日中に利用可能となるAPI/SDKは広範囲におよぶもので、RB25F デバイスをパートナーのアクセス制御システムに統合できるようになります。

API/SDKは開発者に、システム-デバイス間のデータフローを制御する包括的でありながら使いやすい機構を提供します。

さらに、HID Biometric Managerの統合ブリッジ機能がデータベース転送に利用可能となり、登録ユーザーと認証情報をパートナーのシステムと相互同期化するのが迅速、簡単になります。



「指紋画像取り込み精度99.9%の高い信頼性」

iCLASS SE RB25F 指紋リーダー/コントローラーが必要なのは誰でしょうか。

それはヒト、時間、場所を問わず稼働する信頼性の高い生体認証デバイスを求めている皆様です。

高度なマルチスペクトル画像技術により、セキュリティを妥協することなく利便性の向上を求めるリスクの高い施設から企業環境まで、幅広く適用するのに最適なデバイスとなっています。

- 高い信頼性
- 安全性
- 強力
- 堅牢性
- 柔軟性

簡単な変換作業



ご使用のシステムを従来の読取機器から生体認証ソリューションに取り込むのがかつてないほど容易になりました。iCLASS SE RB25F リーダー/コントローラーと HID Biometric Manager の併用で、従来の入退室管理からよりセキュアな生体認証型入退室管理ソリューションへの変換作業が容易になり、HIDのSeosエコシステムにシームレスに適合し、弊社パートナーのアクセス制御システムに対応します。

北米: +1 512 776 9000 ・ フリーダイヤル: 1 800 237 7769
欧州、中東、アフリカ: +44 1440 714 850
アジア太平洋: +852 3160 9800 ・ 中南米: +52 55 5081 1650

© 2018 HID Global Corporation/ASSA ABLOY AB. 無断転用禁止 HID、HID Global、the HID Blue Brick ロゴ、チェーン・デザインおよびiCLASSは、米国およびその他の国におけるHID Globalまたはその認可者/供給者の商標または登録商標であり、許可なく使用することはできません。その他すべての商標、サービスマーク、商品名またはサービス名は、それぞれの所有者に帰属する商標または登録商標です。

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

PLT-04299

An ASSA ABLOY Group brand

ASSA ABLOY



hidglobal.com