



Fingerprint Authentication System

指紋認証セキュリティシステム

Security & Convenience
VIRDI

VIRDI AC-5000F

特徴



偽造指紋検出(特許取得)

- 偽造指紋センサーがシリコン、フィルム、ゴム素材の偽造指紋を判別し完全にシャットアウト



IP65

- 防塵・防水



タッチパネル

- LEDバックライト



最新の光学式センサー

- 大きな認証スキャナ
- 高度な偽造指紋検出機能を搭載



早い認証速度(32bit 400MHz CPU)

- 1:N(3000ユーザー)1秒未満の認証速度



メモリー容量

- 20000ユーザー / 61000件のログ



シンプルなデザイン

- 軽量でスリムなシンプルなデザイン



2.8 インチのTFTカラースクリーン

- 背景画面は自由なデザインに変更できます



マルチな言語

- 多くの言語に対応しています

主な機能

- アクセス制御、時間・出席管理
- リアルタイム監視
- アラーム機能、RS-485 DVR、Wiegand RS-232
- 電気錠制御装置搭載 (EM / Deadbolt / Strike / Motorised Lock)
- こじ開け防止の警告音機能
- フレキシブルな指紋の登録レベルと認証レベル

仕様

項目	VIRDI AC 5000
CPU	32bit RISC 400MHz
標準搭載	IP65
LCD	2.8 インチ TFT カラー (320*240 ピクセル)
Pin パッド	15キー (0~9, F1~F4, Enter)
LED	2 LED (Red, Green)
Flash / RAM	32MB / 32MB
音声 / 音量	ボリュームコントロール (マルチ言語に対応)
ユーザー容量	20000 ユーザー (1:15000) / 61000 ログ
指紋認証センサー	304*344 ピクセル (15*17 mm / 500 DPI)
カードの種類	Mifare, FeliCa, HITAG2など
PC インターフェース	TCP/IP(10/100M)
通信	RS-232, RS-485, Wiegand In & Out
POE	13W POE
サーバー	ACS, UNIS
電気錠制御	EM, Strike, Motor Lock, Auto Door
I/O	3 In(1 Exit, 2 Monitor), 2 Out (Multi use as Lock Control)
電源・電流	12 ~ 24 VDC
本体寸法	88 x 175 x 43.5mm

■ UNIS 管理ソフトウェア (別売)

スタンドアロンでありながら、認証履歴や登録者の管理が可能なソフトウェアでセキュリティ運用をサポート。勤怠管理機能としても利用可能。最高5万ユーザーと50万件のログを保存。

スタイリッシュモデル新登場！
屋外にも、屋内にも！
指紋でも、カードでも！



お買いもとめは当店へ

VIRDI AC-5000F