

Fingerprint Authentication System

Security & Convenience
VIRDI

指紋認証セキュリティシステム

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 Wiegand RS-232各種通信
- ・ 電気錠制御機能搭載
(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	12V ~ 24V DC
本体寸法	88 x 175 x 43.5mm

■PC管理ソフトウェア「UNIS」(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!



VIRDI AC-5000F



株式会社 グランドワーク

〒466-0833 名古屋市昭和区隼人町5-1
TEL:052-861-3577 FAX:052-861-3588
<http://www.kagi-ya.jp>

お買いもつめは当店へ