

biolite Net

Waterproof Fingerprint Access Control System



| BioLite Net | 全天候型 指紋認証アクセスコントロールシステム



高速認証
最大登録 1 秒以内



防水仕様
保護等級 IP65 取得



電気錠コントロール
リレー内蔵



Secure I/O
接続対応



簡易アクセス
コントロール機能



最大 50,000 件
ログ記録



スリムデザイン
全天候型

www.bioentry.jp



FVC 2期連続 NO.1 の指紋アルゴリズム
BioLite Netに搭載されているアルゴリズムは、世界最高水準。全登録指の中から1秒で認証を行い、最大2,500指の登録、50,000のイベントを内蔵メモリに保存可能です。



電気錠コントロールリレー内蔵
コンパクト・スリムなボディに電気錠コントロールリレーを内蔵。スマートなシステムの構築が可能となります。



ネットワーク遠隔管理機能
LAN接続機能を標準装備。統合管理ソフトのBioAdminを使用して様々な拡張設定が可能となります。

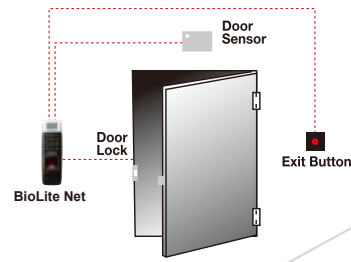


保護等級 IP65 取得
保護等級IP65取得で、今まで設置を諦めていた、雨や埃などの多い場所への設置も可能になりました。

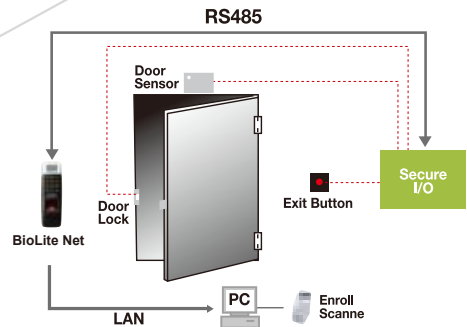


Secure I/O 接続対応
RS-485を使用し、Secure I/Oとの接続が可能。Secure I/Oを使用する事により、拡張性がアップし、よりセキュアな機器構成が可能です。

Standalone



NetWork



設置・構成例

- ・ 屋外設置可能 (完全防埃・防水)
- ・ 事務所内の重要情報保管室、金庫室、サーバ室等
- ・ マンション、工場、研究所、重要施設等への入り口
- ・ 病院のカルテ庫、劇薬庫等
- ・ 電気錠を使用した、安価な指紋認証ドアロック
- ・ PCを必要としない、簡易的なアクセスコントロール
- ・ 指紋以外にも、個人パスワードの併用により、多目的な運用を可能としたシステム
- ・ Secure I/Oとの接続が可能で、拡張性UP
- ・ 内蔵液晶画面で、簡単設定・簡単運用

Secure I/O 仕様

- ・ CPU : 16MHz 8bit microprocessor
- ・ メモリ : 32KB Flash
- ・ ディスプレイ : 10ea Status LED
- ・ 入力 : 4ch digital input
- ・ 出力リレー : 2ch (2ドア制御可能)
- ・ ネットワークインターフェイス : RS-485
- ・ 使用電圧 : DC 12V
- ・ 使用電流 : 500mA
- ・ サイズ : 142.5 x 110 x 39mm (W x H x D)



Secure I/O

仕様 (Specifications)

- ・ CPU : 400MHz DSP
- ・ メモリ : 8MB flash + 16MB RAM
- ・ 指紋センサー : 500dpi 光学式センサー
- ・ 認証速度 : 1秒以内
- ・ 指紋登録可能数 : 5,000 指 (10,000 テンプレート)
- ・ 最大ログ保存数 (内蔵メモリ) : 50,000 イベント
- ・ 認証方法 : 指紋認証, カード認証 (Mifare), 暗証番号
ID+暗証番号, カード+指紋, カード+指紋+暗証番号 等
- ・ ネットワークインターフェイス : TCP/IP RS485 (Secure I/O接続用)
- ・ 出力リレー : 1ch
- ・ 入力 : 2
- ・ マルチカラーLED & マルチトーンブザー
- ・ LCD : 128 x 64 pixel
- ・ 保護等級 : IP65
- ・ 使用電圧 : DC 12V
- ・ 使用電流 : 250mA (max)
- ・ サイズ : 60 x 185 x 40mm (W x H x D)

製品ラインナップ

- ・ BioLite Net + Secure I/Oセット : BLN-OC-SEC
- ・ BioLite Net (OP) : BLS-OC
- ・ Secure I/O : SEC-IO

ご質問・資料請求等は、お気軽に下記までお問い合わせ下さい。



ステルス・ネットワークス株式会社

〒190-0032 東京都立川市上砂町 5-8-2-104

TEL 042-538-5171 / FAX 042-538-5172

URL <http://www.bioentry.jp/>