

# BioLite N2

## Outdoor IP Fingerprint Terminal



### **BioLite N2** IP 指紋認証端末【ディスプレイ付き・スタンドアロン対応・屋外対応】

Suprema BioLite N2 は最新の生体認証技術とセキュリティプラットフォームに基づいて、包括的な入退管理と勤怠管理機能を備えた第2世代の屋外指紋認証端末です。

BioLite N2 は最新の指紋アルゴリズムと世界最高の指紋センサーを組み合わせることにより、最高の性能とセキュリティを提供します。堅固な IP67 ハウジングに収められた BioLite N2 は、マルチクラスの RFID 読み取り技術を使用してシステム設計の柔軟性が向上されております。

# BioLite N2



TCP/IP



RS-485



WIEGAND



TTL I/O



RELAY

## Features



### 指紋照合の高速化

- 最新のトップレベルな指紋アルゴリズム
- クラス最高の 1.2GHz CPU 搭載



### マルチ RFID カード読み込み

- LF(125kHz)、HF(13.56MHz) のデュアル帯域
- モバイルカード (NFC、Bluetooth) を含む全てのカードの読み込み



### 高度な精度とセキュリティ

- 高精度 OP6 光学センサー



### IP67 等級の防塵及び防水

- 屋外設置に可能な防塵・防水性能



### フルタイム勤怠機能

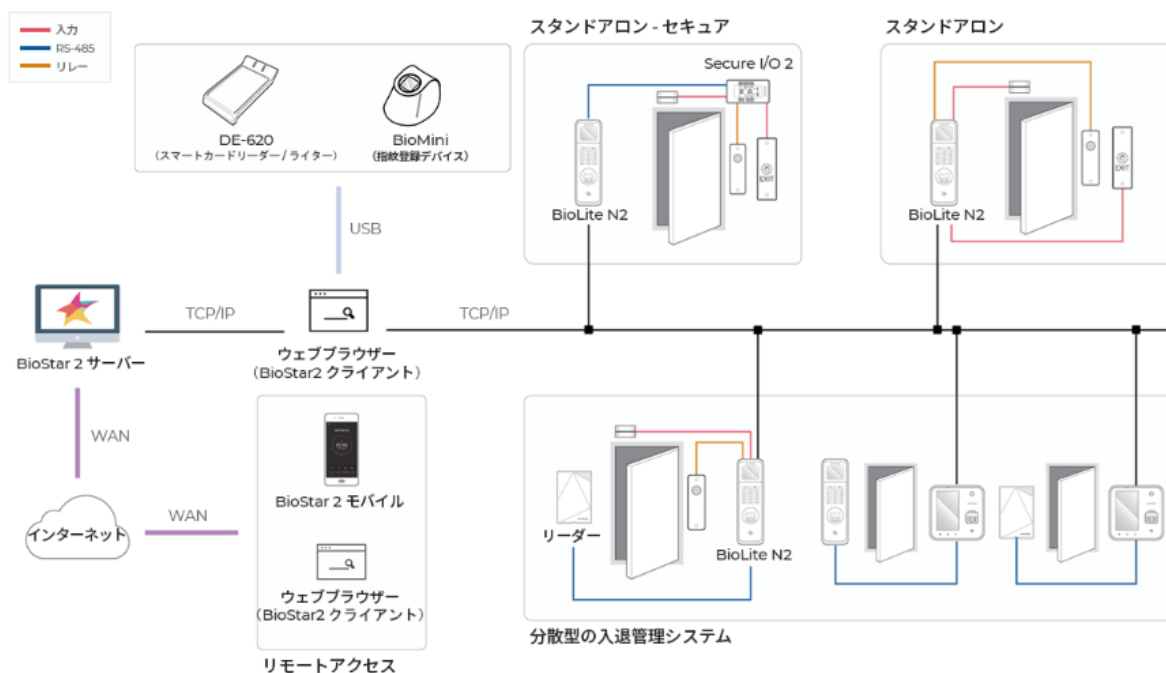
- 勤怠機能用キーパッド付きカラー LCD



## Specification

生体認証	指紋
センサータイプ	Optical Sensor(OP6)
RF オプション	13.56MHz:FeliCa,MIFARE,MIFARE Plus DESFire/EV1,125kHz:EM
CPU	1.2GHz
メモリ	8GB Flash+1GB RAM
最大登録ユーザー数	10,000
最大テンプレート数	20,000 ※一人あたり 1 本の場合
最大保存ログ数	1,000,000
Ethernet	10/100Mbps,auto MDI/MDI-X
RS485	1ch (Host/Slave 切り替え可)
Wiegand	1ch 入力 / 出力 切り替え可
TTL	入力 2ch
リレー	1ch
Ingress Protection	IP67
タンパー機能	有り
供給電源	DC12V
動作保証温度範囲	-20℃～+50℃
動作湿度	0%～80% 但し結露なきこと
外形寸法	58(W)×190(H)×44(D)
証明書	CE,FCC,KC,RoHS,REACH,WEEE

## System Configuration



## ステルス・ネットワークス株式会社

〒104-0045 東京都中央区築地 6丁目 4番 5号 シティスクエア築地 11階

TEL: 03-6260-6982 / FAX: 03-6260-6998

Home Page: <https://stealth-nets.com/>

※本製品の仕様・機能・デザインは、品質向上の為、予告無しで変更する場合がございます。

ご質問・資料請求等は、お気軽にお問い合わせ下さい。