

BioLite N2

Zewnętrzny sieciowy Terminal biometryczny



BioLite N2 firmy Suprema to zewnętrzny terminal biometryczny drugiej generacji dostarczający wszechstronne właściwości urządzenia Kontroli Dostępu jak i Rejestracji Czasu pracy oparte na najnowszej technologii biometrycznej firmy Suprema. BioLite N2 dostarcza wiodące w swojej klasie wydajność i bezpieczeństwo w oparciu o najnowszy algorytm biometryczny firmy Suprema w połączeniu z najlepszym na świecie sensorem odcisku palca. Upakowany w wytrzymałą obudowę klasy IP67, BioLite N2 zapewnia elastyczność przy projektowaniu systemu poprzez obsługę wielu standardów kart zbliżeniowych.

BioLite N2

Zewnętrzny sieciowy terminal biometryczny

Właściwości



Najlepsza jakość w swojej klasie

- Najnowszy algorytm rozpoznawania odcisku firmy Suprema
- Potężny procesor 1.2 GHz



Odczyt wielu systemów kart zbliżeniowych

- dwu-zakresowy LF(125kHz), HF(13.56MHz)
- Odczytuje wszystkie wiodące typy kart włącznie z mobilnymi (NFC and BLE)



Zaawansowana dokładność i bezpieczeństwo

- Sensor optyczny wysokiej precyzji OP6



Certyfikowana ochrona przed pyłem i wodą

- Idealny dla trudnych warunków i zewnętrznych instalacji



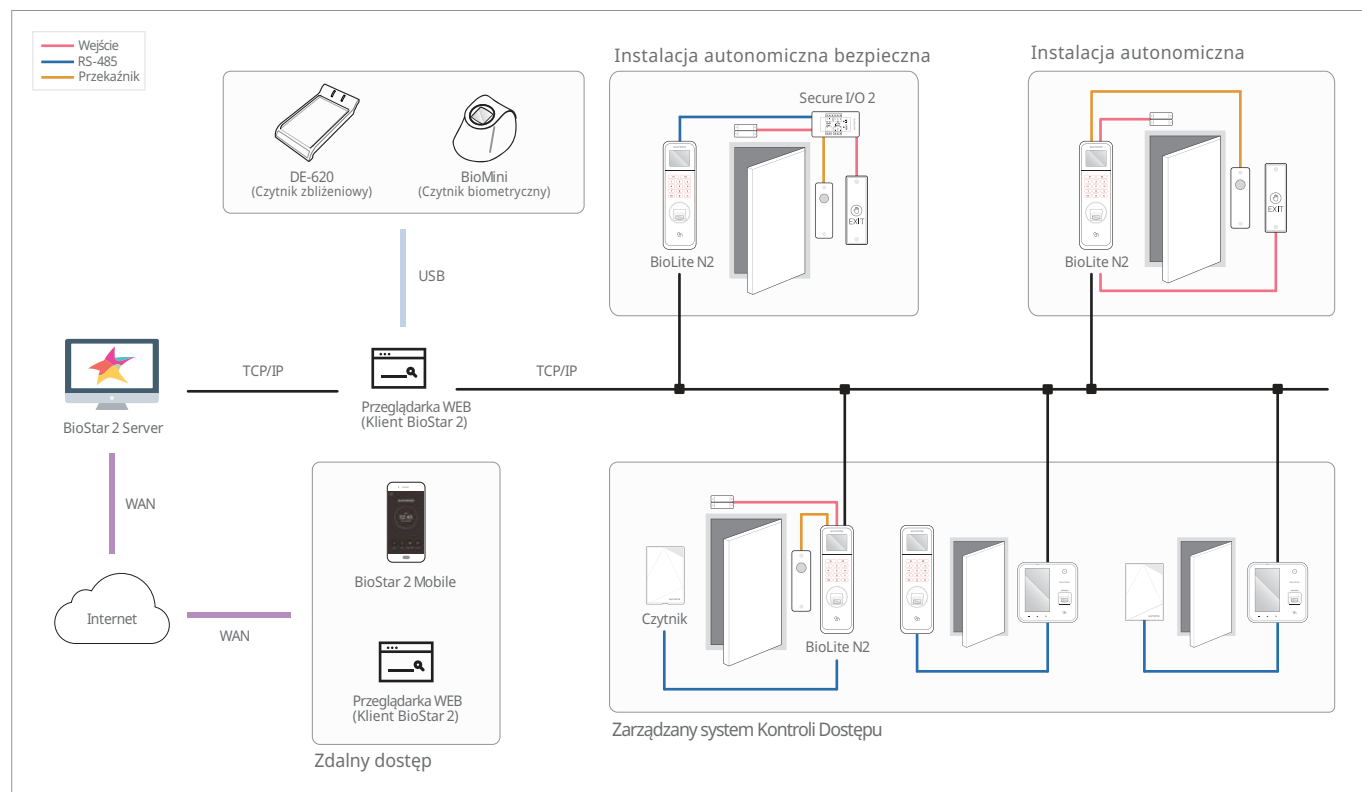
Pełna funkcjonalność Rejestracji Czasu Pracy

- Kolorowy LCD oraz klawiatura dla funkcji RCP

Specyfikacja

Biometria	Odcisk palca				
Typ sensora	Sensor optyczny (OP6)				
Wzorzec	SUPREMA / ISO 19794-2 / ANSI 378				
Extractor / Matcher	zgodne i poświadczone z MINEX				
Opcje RF	<table><tr><th>BLN2-ODB</th><th>BLN2-OAB</th></tr><tr><td>125kHz EM & 13.56MHz MIFARE, MIFARE Plus, DESFire/EV1 & 2.4GHz BLE</td><td>125kHz EM, HID Prox & 13.56MHz MIFARE, MIFARE Plus, DESFire/EV1, FeliCa, iCLASS SE/SR, NFC & 2.4GHz BLE</td></tr></table>	BLN2-ODB	BLN2-OAB	125kHz EM & 13.56MHz MIFARE, MIFARE Plus, DESFire/EV1 & 2.4GHz BLE	125kHz EM, HID Prox & 13.56MHz MIFARE, MIFARE Plus, DESFire/EV1, FeliCa, iCLASS SE/SR, NFC & 2.4GHz BLE
BLN2-ODB	BLN2-OAB				
125kHz EM & 13.56MHz MIFARE, MIFARE Plus, DESFire/EV1 & 2.4GHz BLE	125kHz EM, HID Prox & 13.56MHz MIFARE, MIFARE Plus, DESFire/EV1, FeliCa, iCLASS SE/SR, NFC & 2.4GHz BLE				
CPU	1.2 GHz				
Pamięć	8GB Flash + 64MB RAM				
Pojemność użytkowników	10,000				
Pojemność wzorców	20,000 [1 palec = 2 wzorce]				
Pojemność zdarzeń	1,000,000				
Wyświetlacz	kolorowy 1.77" LCD				
Dźwięk	16-bit Hi-Fi				
Ethernet	10/100 Mbps, auto MDI/MDI-X				
RS-485	1 kanał host / slave (wybieralny)				
Wiegand	1 kanał wejście / wyjście (wybieralny)				
TTL	2 wejścia				
Przełącznik	1 przełącznik				
Klasa szczelności	IP67				
Tamper	Wspierany				
Zasilanie	DC 12V				
Zakres temperatury pracy	-20°C ~ 50 °C				
Zakres wilgotności pracy	0% ~ 80%, nieskondensowane				
Wymiary (SxWxG), mm	58 x 190 x 44				
Certyfikaty	CE, FCC, KC, RoHS, REACH, WEEE				

Konfiguracje systemu



suprema
BIOMETRICS & SECURITY

Suprema Inc.

17F Parkview Tower, 248, J eongjail-ro, Bundang- gu, Seongnam-si, Gyeonggi-do, 13554, Republika Korei

Tel: +82 31 783 4502 I Fax: +82 31 783 4503 I Zamówienia: sales@supremainc.com I www.supremainc.com

©2018 Suprema Inc. Suprema oraz nazwy i numery produktów zawarte w niniejszym dokumencie są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Suprema, Inc. Marki i nazwy produktów nie należące do Suprema są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi odpowiednich firm. Wygląd produktu, zawartość i/lub specyfikacja mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

[AHL-BLN2-171230-02-EN]