

V-STATION™

Rozbudowana gama modeli czytników biometrycznych zaprojektowanych do identyfikacji i weryfikacji kart w technologii Prox, MIFARE, iCLASS i DESFire.

CECHY I KORZYŚCI

- Najbardziej uniwersalne algorytmy przemysłowe (FVC 2002, FVC 2004);
- Zgodność z wymaganiami Dyrektywy RoHS;
- Szeroki wachlarz modeli dla różnych potrzeb;
- Wbudowane mechanizmy potrójnej weryfikacji:
 - Karta: to, co masz
 - Odcisk palca: to, kim jesteś
 - Hasło: to, co wiesz;
- Generuje i rejestruje ok. 4096 dokonanych transakcji;
- Wbudowany 80-cio znakowy wyświetlacz LCD i klawiatura numeryczna;
- Oprogramowanie VeriAdmin umożliwiające wygodne zarządzanie szablonami biometrycznymi i konfigurowanie czytnika;
- Schematy biometrycznej identyfikacji – włączenie/wyłączenie modułu biometrycznego w zależności od czasu/dnia;
- Ok. 3500 wzorów odcisku palca na jednym terminalu;
- Połączenie dwóch technologii kart zbliżeniowych iCLASS i DESFire.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Długość: 130mm (5.12")
- Szerokość: 50mm (1.97")
- Głębokość: 63.5mm (2.5")
- Komunikacja: wyjście USB, RS232, RS485, Wiegand
- Pobór prądu: 0.20 – 0.40 A przy 12V DC
- Zasilanie: 9V do 24V DC
- Temperatura pracy: 0° C - 60° C
- Certyfikaty: FCC, CE, UL294, cUL, RoHS

WERYFIKACJA PRAWA DOSTĘPU 1:1

- Czas skanowania i zapisu: < 3 sekundy
- Czas weryfikacji: < 1 sekunda
- Błąd odczytu: 0.1%
- Liczba wzorów odcisków palca: 3500 na czytnik w trybie 1:1
- Pamięć wzoru odcisku palca: < 350 bajtów

WERYFIKACJA PRAWA DOSTĘPU 1:N

- Czas skanowania i zapisu: < 3 sekundy
- Czas weryfikacji: < 2 sekundy
- Błąd odmowy akceptacji: 0.2%
- Błąd odmowy dostępu: 1.0%
- Liczba wzorów odcisków palca: 500 na czytnik w trybie 1:N
- Pamięć wzoru odcisku palca: < 2500 bajtów



INFORMACJE DO ZAMÓWIENIA

MODEL PODSTAWOWY

- V-STATION-A,R: Weryfikacja poszukiwanych wzorów odcisków palców w trybie 1:1 lub 1:N
- DESKTOP-VN-A,R: Wolnostojący V-STATION-A,R, zasilacz
- DEMO-VN-A,R: Wolnostojący V-STATION-A,R, zasilacz, obudowa
- V-STATION-PROX** Zintegrowany czytnik zbliżeniowy HID Prox dla weryfikacji w trybie 1:1
- V-STATION-MIFARE** Zintegrowany czytnik MIFARE firmy Gemplus dla weryfikacji w trybie 1:1
- V-STATION-iCLASS** Zintegrowany czytnik HID iCLASS dla weryfikacji w trybie 1:1
- BIO-SDK: Oprogramowanie na CD

VEMCO Sp. z o.o.
ul. Broniewskiego 3
81 – 837 Sopot
T +48 58 550 75 65
F +48 58 550 75 66
www.vemco.pl