

FaceStation 2

Inteligentny terminal rozpoznawania twarzy



FaceStation 2 firmy Suprema jest najbardziej zaawansowanym terminalem rozpoznawania twarzy dostarczający mnóstwo najlepszych na świecie funkcji. Wykorzystując najnowsze innowacje firmy Suprema w zakresie biometrii twarzy, FaceStation 2 oferuje bezkonkurencyjną prędkość dopasowania, precyzję i poziom bezpieczeństwa. Dzięki opatentowanemu systemowi optycznemu firmy Suprema, FaceStation 2 osiąga do 25.000 lx natężenia światła, co zapewnia możliwość identyfikacji niezależnie od warunków oświetlenia. Upakowany w ergonomicznie zaprojektowaną obudowę FaceStation 2 zapewnia wyjątkową wydajność i użyteczność dla małych jak i dużych systemów Kontroli Dostępu i Rejestracji Czasu Pracy.

FaceStation 2

Inteligentny terminal rozpoznawania twarzy

Właściwości



Ultra wydajność

- Prędkość dopasowania: 1:3,000 dopasowań/sek
- *Dopasowanie grupowe: 1:5,000 dopasowań/sek
- Pojemność użytkowników: 30.000 użytkowników (1:1), 3,000 użytkowników (1:N)



Najwyższe natężenie oświetlenia

- Natężenie oświetlenia do 25,000 lx
- Dostępne maksymalne natężenie oświetlenia
- Pracuje od całkowitej ciemności do pełnego oświetlenia wewnętrznego



Rozszerzona Ochrona

- Detekcja żywej twarzy: analiza obrazu o oparciu o światło podczerwone zapobiega oszukiwaniu poprzez przedstawienie wydrukowanego zdjęcia
- Android 5.0 Lollipop
- Wysokiej jakości zdjęcia zdarzeń



Odczyt wielu systemów kart zbliżeniowych

- dwu-zakresowy LF(125KHz), HF(13.56MHz)
- Odczytuje wszystkie typy kart wspierane przez HID multiCLASS (EM/HID Prox/MIFARE/iCLASS/DESFire/FeliCa/NFC)



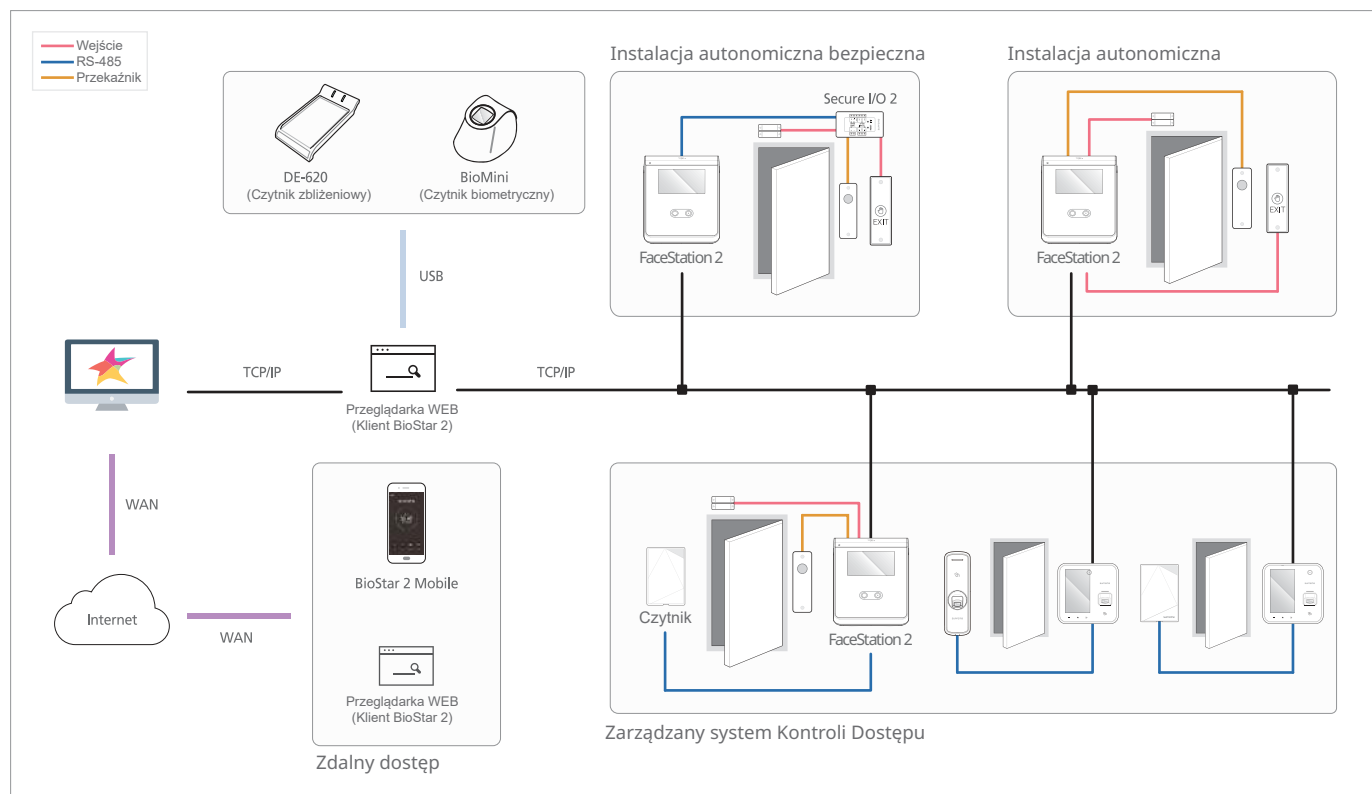
Ergonomia i wygoda użytkownika

- Rozszerzony zakres wysokości: 145cm – 210cm
- Uchwyt dla osób niepełnosprawnych i dzieci
- Android 5.0 Lollipop z intuicyjnym GUI
- Udoskonalony proces rejestracji twarzy

Specyfikacja

Kategoria	Parametr	FS2-D	FS2-AWB
Poświadczenie	Biometria	Twarz	
	Opcje RF	125kHz: EM 13.56MHz: MIFARE, MIFARE Plus, DESFire/EV1, FeliCa, NFC	(Zawiera wszystkie typy RF FS2-D's) 125kHz: HID Prox 13.56MHz: iCLASS SE/SR 2.4GHz: BLE
	Zasięg odczytu	MIFARE/DESFire/iCLASS : 50 mm EM/HID Prox/Felica: 30 mm, BLE: 50 mm	
Ogólne	CPU	Czterordzeniowy 1.4 GHz	
	Pamięć	8GB Flash + 1GB RAM	
	Typ LCD	4" kolorowy TFT LCD	
	Rozdzielczość LCD	800 x 480 pikseli	
	IR LED	140 szt	
	Dźwięk	24 bit Voice DSP (redukcja echo)	
	Zakres temperatury pracy	-20°C ~ 50°C	
	Zakres wilgotności pracy	0% ~ 80%, nieskondensowane	
	Wymiary (S x W x G)	141 mm x 164 mm x 125 mm	
	Waga	Urządzenie: 548g, Ramka montażowa: 74g	
	Certyfikaty	CE, FCC, KC, RoHS, REACH, WEEE, BT SIG	
	Zasilanie	DC 24V 2.5 A	
Twarz	Rozmiar zdjęcia	720 x 480 pikseli	
Pojemność	Wykrywanie żywej twarzy	Wspierane	
	Pojemność użytkowników	30,000 (1:1), 3,000(1:N)	
	Pojemność zdarzeń	5,000,000 (text), 50,000 (image)	
Interfejsy	Wi-Fi	IEEE 802.11 b/g (FS2-AWB only)	
	Ethernet	Wspierane (10/100/1000 Mbps, auto MDI/MDI-X)	
	RS-485	1 kanał host/slave (wybieralny)	
	Wiegand	1 kanał Wejście, 1 kanał Wyjście	
	Wejście TTL	2 Wejścia	
	Przełącznik	1 Przełącznik	
	USB	USB 2.0 (Host)	
	Tamper	Wspierane	
	Wideofon	VoIP oparty o SIP (Wideo + Dźwięk)	

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 zastrzeżonymi znakami towarowymi odpowiednich firm. Wygląd produktu, zawartość i/lub specyfikacja mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

[IAHL-FST2-180110-06-EN]