



TERMINAL DE RECONOCIMIENTO FACIAL COMPACTO

Suprema FaceLite es el terminal de reconocimiento facial más compacto que ofrece muchas de las mejores funciones del mundo. Impulsado por la última innovación de Suprema en biometría facial, FaceLite ofrece una velocidad, precisión y nivel de seguridad incomparables. Con la ingeniería óptica patentada de Suprema, FaceLite logra hasta 25,000 lx de iluminancia operativa que, a su vez, brinda una confianza total independientemente de las condiciones de iluminación. Empaquetado en una estructura compacta y de diseño ergonómico, FaceLite proporciona un rendimiento excepcional y facilidad de uso para diversos sitios de control de acceso y asistencia de tiempo, grandes o pequeños.

CARACTERÍSTICAS



Ultra rendimiento

- Velocidad de coincidencia: 1: 3.000 coincidencias / seg.
- Grupo de coincidencia: 1: 5,000 partido / seg.
- Capacidad de usuario: máximo 30,000 usuarios (1: 1), 3,000 usuarios (1: N)



Máxima iluminancia operativa

- Iluminancia de funcionamiento de 0lx a 25,000lx
- Cubre la oscuridad completa para todas las condiciones de iluminación interior.



Seguridad mejorada

- Detección de rostros en vivo basada en IR (LFD); Prevenir la suplantación de identidad por imágenes impresas y LCD
- Cifrado de plantilla facial
- Comunicación segura con TLS 1.2



Lectura de tarjeta RFID múltiple

- LF (125kHz), HF (13.56MHz) de doble banda
- Lee todos los tipos de tarjeta, incluida la tarjeta móvil (NFC y BLE)



Ergonómico y cómodo para el usuario

- Rango de altura extendido: 145 cm - 210 cm
- Procedimiento de inscripción facial mejorado

ESPECIFICACIONES

| | |
|--------------------------|--|
| Modelo | FL-DB |
| biometría | Face |
| RF Options | 125kHz EM & 13.56MHz MIFARE, MIFARE Plus, DESFire/EV1, FeliCa |
| Mobile Card | NFC, BLE |
| Max. User | 30,000(1:1), 3,000(1:N) |
| Max. Log | 5,000,000 |
| Ethernet | 10/100Mbps, auto MDI/MDI-X |
| RS-485 | 1ch Host or Slave (Selectable) |
| Wiegand | 1ch Input or Output (Selectable) |
| TTL | 2ch Inputs |
| Relay | 1 Relay |
| Tamper | Supported |
| CPU | 1.2GHz Quad Core |
| Memoria | 8GB Flash + 1GB RAM |
| Temperatura de Operación | -20°C ~ 50°C |
| Dimensiones (WxHxD, mm) | 80 x 160.3 x 71.8 |
| Power | DC 24V |
| Certificaciones | CE, FCC, KC, RoHS, REACH, WEEE, BT SIG |

CONFIGURACIONES DEL SISTEMA

