

# FaceLite

Terminal Compacta de Reconocimiento Facial



FaceLite de Suprema es la terminal de reconocimiento facial más compacta, que provee una gran cantidad de las mejores características del mundo. Potenciado por las últimas innovaciones de Suprema en biometría facial, FaceLite ofrece una velocidad de identificación, precisión y un nivel de seguridad sin rivales. Gracias a la ingeniería óptica patentada de Suprema, FaceLite puede operar hasta con 25,000 lx de intensidad de luz, lo que a su vez, genera confianza, independientemente de las condiciones de iluminación del entorno. Con un diseño compacto y una estructura ergonómica, FaceLite provee un desempeño excepcional, para diversas aplicaciones de Control de Acceso y Tiempo & Asistencia, en sitios grandes o pequeños.



### Características



#### Excelente rendimiento

- Velocidad de identificación: 1:3,000 identificaciones por segundo
- Identificación grupal: 1:5,000 identificaciones por segundo
- Capacidad de usuarios: Máx. 30,000 usuarios (1:1), 3,000 usuarios (1:N)



25,000 lx

#### La mayor iluminancia operativa

- Iluminancia operativa de 0 lx a 25,000 lx
- Abarca condiciones de oscuridad completa y todas las condiciones de iluminación interior



#### Seguridad mejorada

- Detección facial en vivo (LFD) basada en IR; evita la falsificación mediante imágenes impresas y LCD
- Cifrado de las plantillas de rostros
- Comunicación segura con TLS 1.2



#### Lectura de varias tarjetas RFID

- Doble banda LF (125 kHz) y HF (13,56 MHz)
- Lee todos los tipos de tarjetas, incluida la tarjeta móvil (NFC y BLE)



#### Ergonomía y conveniencia para el usuario

- Mayor rango de altura: 145 cm - 210 cm
- Procedimiento mejorado para el enrolamiento de rostros

### Especificaciones

Características	FL-DB
Biometría	Rostro
Opciones de RF	EM de 125 kHz 13,56 MHz: MIFARE, MIFARE Plus, DESFire/EV1, FeliCa
Tarjeta móvil	NFC, BLE
Máximo de usuarios	30,000 (1:1), 3,000 (1:N)
Número max. de logs.	5,000,000
Ethernet	10/100 Mbps, MDI/MDI-X automática
RS-485	1 canal host o esclavo (seleccionable)
Wiegand	1 canal de entrada o salida (seleccionable)
TTL	2 canales de entrada
Relé	1 relé
Seguridad	Compatible
CPU	1.2 GHz Quad Core
Memoria	Memoria flash de 8 GB + 1GB de RAM
Temperatura de funcionamiento	-20 °C ~ 50 °C
Dimensiones (ancho x alto x largo mm)	80 x 160.3 x 71.8
Corriente	CC 24V
Certificaciones	CE, FCC, KC, RoHS, REACH, WEEE, BT SIG

### Configuración del sistema

