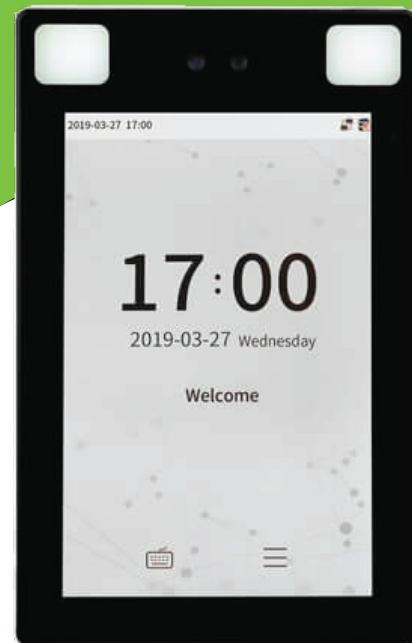


# ProFace-X



ProFace-X es una versión totalmente actualizada de la línea de productos ProFace, que está diseñada para hacer frente a todo tipo de escenarios. Impulsado por la última generación de CPU personalizados de ZKTeco para ejecutar el algoritmo reconocimiento facial especializado que aumenta el rendimiento en todos los aspectos.

Además del potente núcleo, ProFace X también está equipado con el último sistema de captura de rostros, que permite que el terminal reconozca los rostros en condiciones extremas de luz intensa (50,000 lux) junto con un detector de microondas para evaluar con precisión la distancia entre el usuario y el dispositivo para activar el reconocimiento facial de la terminal.

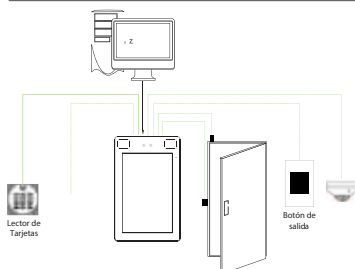
Con su potente núcleo y el algoritmo de reconocimiento facial más reciente, la capacidad de reconocimiento facial del ProFace X ha alcanzado una nueva altura en la industria biométrica con un máximo de 50,000 plantillas faciales, velocidades de reconocimiento facial en menos de 0.3 segundos por rostro, capacidad anti-falsificación definitiva contra cualquier ataque de fotos falsas o videos.

## Especificaciones

(Característica exclusiva GL)

<b>Capacidad</b> Rostros 50,000 (1:N)	<b>Interfaz de Control de Acceso</b> Salida de Relevador Salida de Alarma / entrada de salida Auxiliar / Sensor de puerta	<b>Comunicación</b> TCP/IP Entrada y salida Wiegand Wi-Fi (Opcional) RS485 / RS232
<b>Compatibilidad</b> Transacciones 50,000 Fotos de usuario 1,000,000 Fotos de transacciones 30,000 Fotos de transacciones 10,000	<b>Funciones Especiales</b> IP68 & IK04 0.3s Verificación facial de alta velocidad Detección de rostro vivo Comunicación Https cifrado opcional Captura instantánea de eventos	<b>Información Adicional</b> Algoritmo Facial: ZKLiveFace 5.8 Temperatura de operación: -30°C ~ 60°C, (-22°F ~ 140°F) Humedad relativa: ≤93% Temperatura en almacenamiento: -40°C ~ +65°C Humedad de almacenamiento: ≤93% Peso neto: 853g Dimensiones (H*L*D): 227*143*26mm
<b>Hardware</b> CPU personalizado de doble núcleo de 900MHz 512MB RAM / 8G Flash Pantalla táctil IPS de 8"(400lux) Lector 125KHz EM / 13.56MHz MF(Opcional) Cámara de 2MP, WDR y luz baja Brillo de luz LED ajustable LED Sonido Hi-Fi Sensor de detección de distancia Botón de reinicio e interruptor de sabotaje	<b>Funciones Estándar</b> Niveles de acceso, Grupos, Vacaciones, DST, Modo amago (Contraseña), Anti-Passback, Consulta de grabación, Fondo de pantalla personalizado y protector de pantalla, Alarma de interruptor de sabotaje	<b>Energía</b> Voltaje: 12V DC Consumo energético < 2,000mA

## Configuración



## Dimensiones (mm)

