

# Serie SpeedFace-V5L

ZKT<sub>ECO</sub>

Terminal multibiométrica: Reconocimiento de Rostro y Palma con Detección de Fiebre



SpeedFace-V5L



Rostro



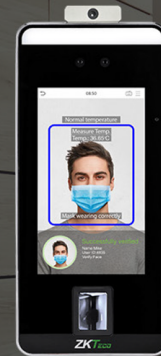
SpeedFace-V5L[P]



Palma



Rostro



SpeedFace-V5L[TD]



Palma



Rostro



Detección de fiebre y cubrebocas

La serie SpeedFace-V5L es una versión completamente actualizada de la terminal de reconocimiento facial con luz visible SpeedFace. Combinando avanzados algoritmos de reconocimiento facial y la última tecnología de visión por computadora, reconoce una gran cantidad de rostros y palmas de forma ultra-rápida, sin contacto, aumentando la seguridad e higiene en todos los aspectos. El reconocimiento biométrico sin contacto, junto con la nueva función de detección de fiebre y rostros con cubrebocas, elimina problemas severos de higiene y previene el contagio de virus e infecciones de manera efectiva.

La serie incorpora tecnología de detección de temperatura corporal, de reconocimiento facial anti-falsificación y de reconocimiento ultra-rápido de palmas 3-en-1 (forma, minucias y venas) comparándolo con hasta 3,000 palmas. La versión TD es la elección perfecta para reducir la propagación de virus y prevenir contagios en lugares clave como hospitales, fábricas, escuelas, corporativos, centros comerciales, estaciones de transporte y organizaciones con altos requisitos de seguridad e higiene.

## Características

- Tecnología de reconocimiento facial Visible Light
- Mayor higiene con verificación biométrica sin-contacto, detección de fiebre e identificación de cubrebocas
- Algoritmo facial anti-falsificación ultra-rápido (Detecta rostros falsos en fotos, videos y máscaras)
- Módulo de tarjeta RFID/MF opcional en SpeedFace-V5L/ SpeedFaceV5L[P]
- Verificación Multi-Biométrica: Rostro / Palma / Huella / Tarjeta / Contraseña

## Funciones Anti-Epidemia

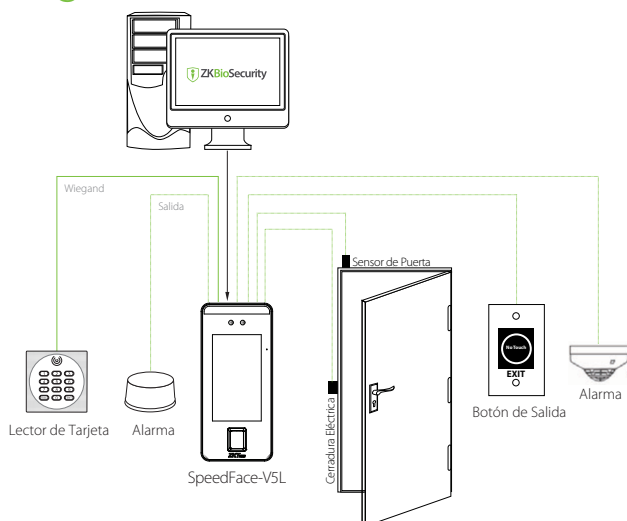
- Detección de cubrebocas
- Detección de temperatura corporal (sólo SpeedFaceV5L[TD])
- Distancia de Medición de Temperatura: 30 - 50cm
- Precisión de Medición de Temperatura:  $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$
- Rango de Medición de Temperatura: 34 - 45°C

\*Se recomienda usar identificación de palma para usuarios con cubrebocas. Los datos de medición de temperatura son sólo de referencia, no para uso médico.

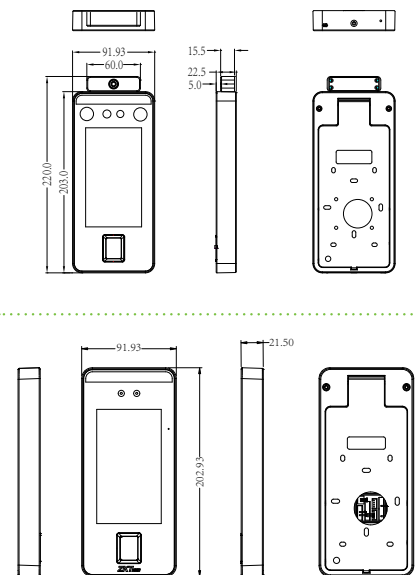
# Especificaciones

	SpeedFace - V5L	SpeedFace - V5L (P)	SpeedFace - V5L (TD)
Display	Pantalla táctil de 5"		
Capacidad de Rostros	6,000 (10,000 Opcional)		
Capacidad de Palmas	/	3,000	
Capacidad de Huellas	10,000		
Capacidad de Tarjetas	10,000 (Opcional)	/	
Memoria de Eventos	200,000		
Sistema Operativo	Linux		
Funciones Estándar	ADMS, Teclado, DST, Camara, ID 9 Digtos, Niveles de Acceso, Grupos, Días Festivos, Anti-passback, Búsqueda de Eventos, Alarma Tamper, Múltiples Métodos de Verificación		
Hardware	900MHz Dual Core CPU, Memoria 512MB RAM / 8G Flash, Cámara 2MP WDR Low Light, Lámpara LED ajustable		
Comunicación	TCP/IP, WiFi (Opcional), Entrada/Salida Wiegand, RS485		
Interfaz de Control de Acceso	Relé de puerta, Sensor de puerta, Botón de Salida, Salida de Alarma, Entrada Auxiliar		
Velocidad de Rec. Facial	≤1s		
Algoritmos Biométricos	ZKFace V5.8 & ZKFinger V10.0 & ZKPalm V12.0		
Fuente de Energía	12V 3A		
Humedad Operacional	10% - 90%		
Temperatura Operacional	-10 °C - 45 °C		
Dimensiones (AnxAlxProf)	91.93*202.93*21.5mm	91.93*220*22.5mm	
Software Compatible	ZKBioSecurity3.2+/BioTimePro/ZKBioAccess		

## Configuración



## Dimensiones



www.zkteco.com



www.zktecolatinoamerica.com



Derechos de Autor © 2020, ZKTeco CO, LTD. Todos los derechos reservados.  
ZKTeco puede, en cualquier momento y sin previo aviso, realizar cambios o mejoras en los productos y servicios o detener su producción o comercialización.  
El logo ZKTeco y la marca son propiedad de ZKTeco CO, LTD.