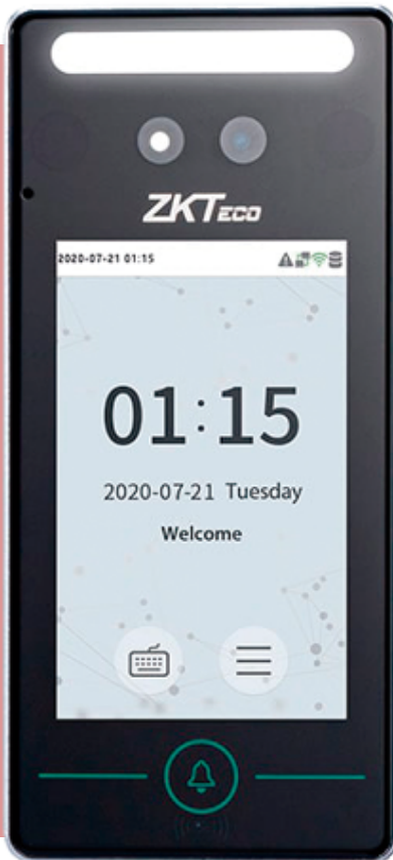


SPEED FACE V4L



Control de Acceso Biométrico Híbrido Basado en Linux



ASPECTOS TÉCNICOS

Pantalla Táctil	4 pulgadas
Capacidad de rostros	800 rostros
Capacidad de palmas	800 palmas
Capacidad de tarjetas	1,000 tarjetas
Capacidad de eventos	150,000 eventos
WiFi (opcional 2,4GHz)	TCP/IP; Salida Wiegand RS485, USB
Funciones opcionales	Tarjeta IC de 13,56 MHz, Tarjeta HID
	Tarjeta Felica, SRB, Decodificador
Sistema operativo	Linux
CPU Dual Core	900 MHz
Capacidad	512MB RAM/512MB FLASH
Cámara Binocular	2 MP
Brillo de luz ajustable	LED
Fuente de alimentación	12V 3A
Temperatura de operación	0°C a 45°C
Humedad de operación	10% - 90%
Dimensiones	72.94x157.94x23 (mm)

CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- Reconocimiento facial con tecnología visible light
- Algoritmo anti-spoofing contra ataque de impresión, videos y ataque de máscara 3D
- Garantiza la seguridad contra todos los tipos de ataques de fotos y videos falsos
- Iluminación complementaria con brillo ajustable
- Múltiples métodos de verificación: Rostro / Palma / Tarjeta / Contraseña
- Diferentes módulos de tarjeta disponibles

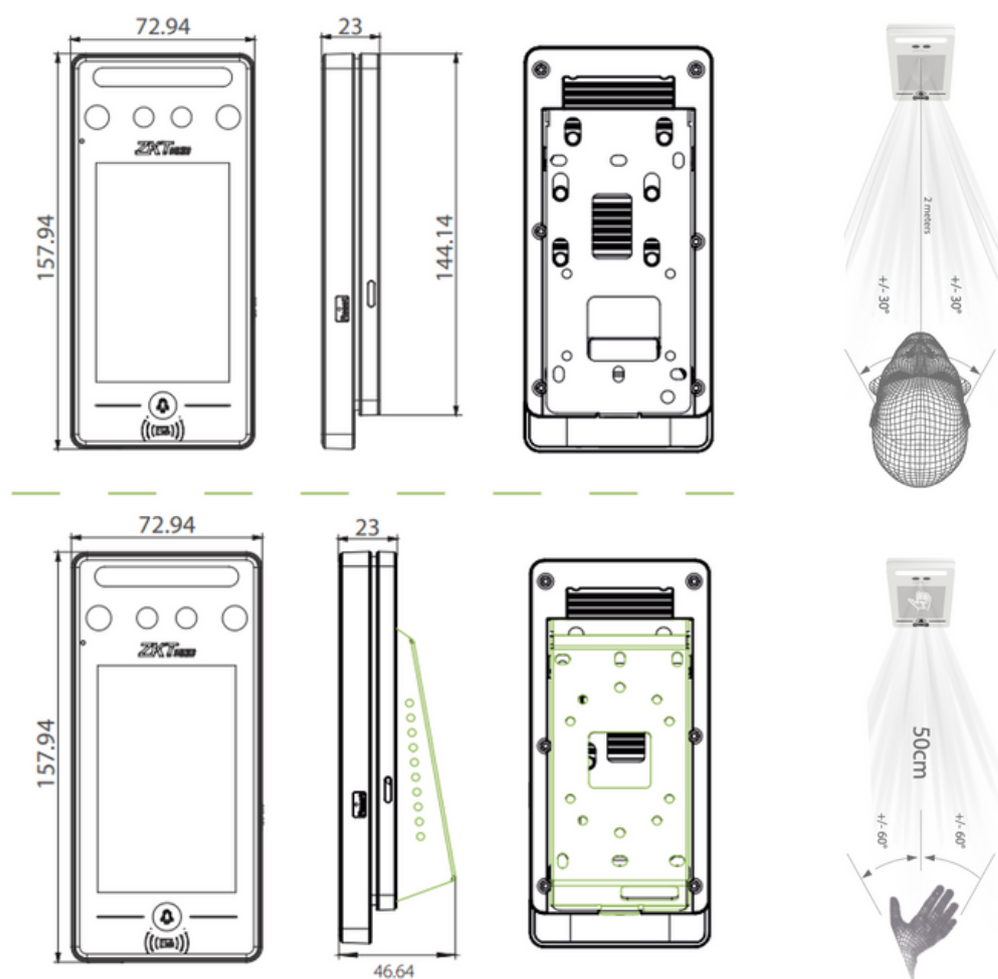
CUIDADOS

- No debe dejarse caer, ni golpear
- No debe sumergir en ningún tipo de liquido
- No debe derramarse líquidos sobre el lector
- No golpear
- No debe rayarse ni pintarse el prisma o el cristal del lector

GARANTÍA

- Compra del equipo, un año por defecto de fabrica.
- Servicio de renta de equipo, cubre durante el tiempo de la renta.

DIMENSIONES



Verificar disponibilidad del modelo