

# SPEED FACE V3L

Control de tiempo basado en Linux con reconocimiento de luz visible

## ASPECTOS TÉCNICOS

Pantalla Táctil	2.4 pulgadas
Capacidad huellas	3,000 huellas
Capacidad de usuarios	3,000 usuarios
Capacidad rostros	500 rostros
Capacidad de eventos	200,000 eventos
Wi Fi (opcional)	TCP/IP;RS 485
Capacidad	256 MB RAM / 512 MB FLASH
Wiegand	Entrada y salida
Interfaz de control de acceso	Entrada auxiliar, cerradura eléctrica, sensor de puerta, botón de salida
Fuente de alimentación	12 V 3A
Temperatura de operación	-5 °C hasta 45 °C
Humedad de operación	10%-90%
Dimensiones	185x58.5x20 (mm)
Nivel de protección	IP 65 contra agua y polvo

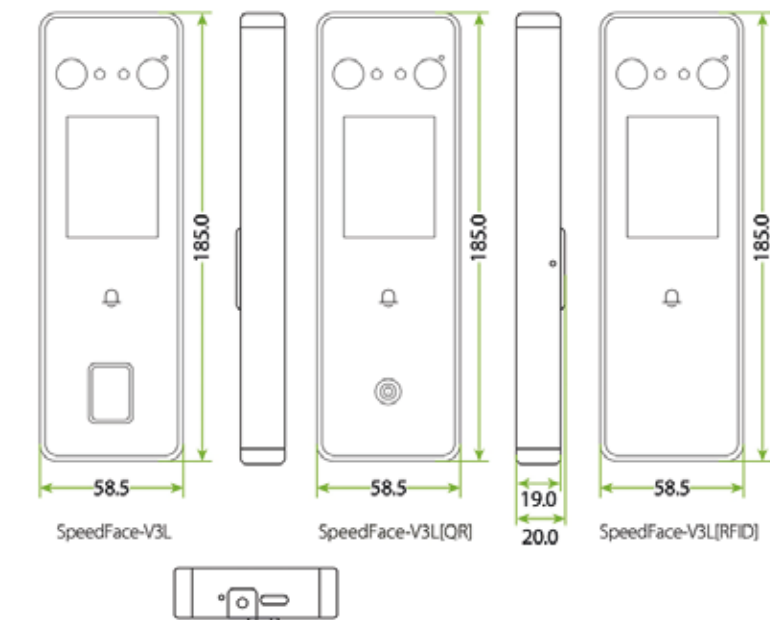
## CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- Dispositivo inteligente de control de acceso facial.
- Reconocimiento facial proactivo / huella digital.
- Reconocimiento de luz visible.
- Material metálico que puede ser utilizado en el exterior.
- Garantiza la seguridad contra todos los tipos de ataques de fotos y vídeos falsos.
- Fácil de entender y operar.
- Datos cifrados locales.
- IP65 resistente al agua y al polvo.



## DIMENSIONES

### Dimensiones (mm)



## CUIDADOS

- No debe dejarse caer, ni golpear.
- No debe sumergirse en ningún tipo de líquido.
- No debe derramarse líquidos sobre el lector.
- No debe rayarse, ni pintarse el prisma o el cristal.

## GARANTÍA

### Compra del equipo:

Un año por defecto de fábrica.

### Servicio de renta de equipo:

Cubre durante el tiempo de la renta.