

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

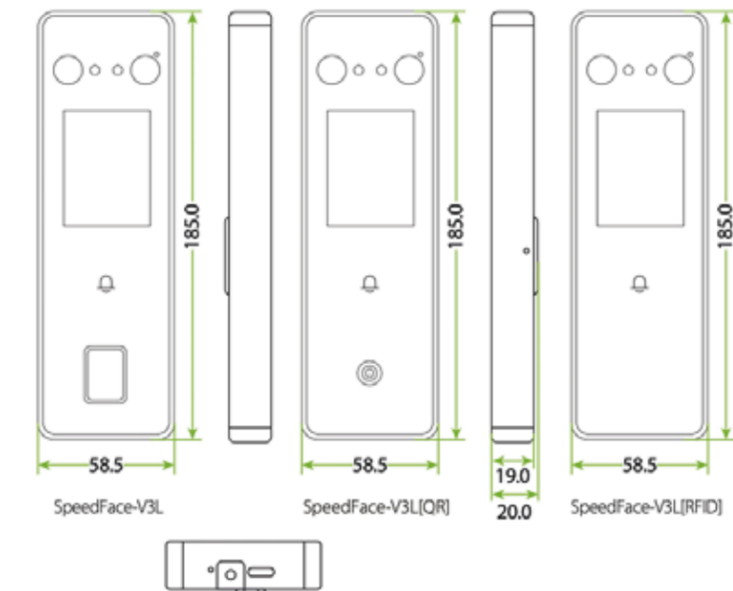
CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- 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.