



## ASPECTOS TÉCNICOS

- Pantalla táctil de 5 pulgadas LCD
- Memoria 2G RAM/16G ROM
- Cámara 2 MP (Doble lente)
- Capacidad de 10,000 usuarios
- Capacidad de 6,000 rostros
- Capacidad de huellas y tarjetas: 10,000 (opcional)
- Capacidad de 200.000 registros
- Altavoces
- Hardware:
  - CPU Quad-core A17 1.8GHz
  - Memoria 2G RAM/16G ROM
- Comunicación TTCP/IP, Relé de puerta, Entrada/Salida Wiegand, RS232 (Función Opcional)
- Energía 12V 3A
- Temperatura ambiente:
  - -10°C ~ 45°C (14°F ~ 113°F)
- Humedad 10% hasta 90%
- Sistema operativo Android 5.1.1

# SpeedFace V5

Terminal de reconocimiento facial de alta velocidad con pantalla touch

## ASPECTOS FUNCIONALES

- Terminal de Control de Acceso/Gestión de Asistencia
- Multibiométrico: Huella y Rostro
- Avanzado sensor de huellas SilkID
- Sistema Android (SDK Disponible)
- Distancia de reconocimiento de 0.3 a hasta 3m.
- Doble cámara de reconocimiento Visible Light
- Sensor de iluminación (detección con poca luz)
- Compatible con ZKBioSecurity / BioTime Pro\*

## CUIDADOS

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

## Dimensiones (mm)

