

F22 Terminal Biométrica

Ultradelgada para control de acceso y gestión de asistencia

ASPECTOS TÉCNICOS

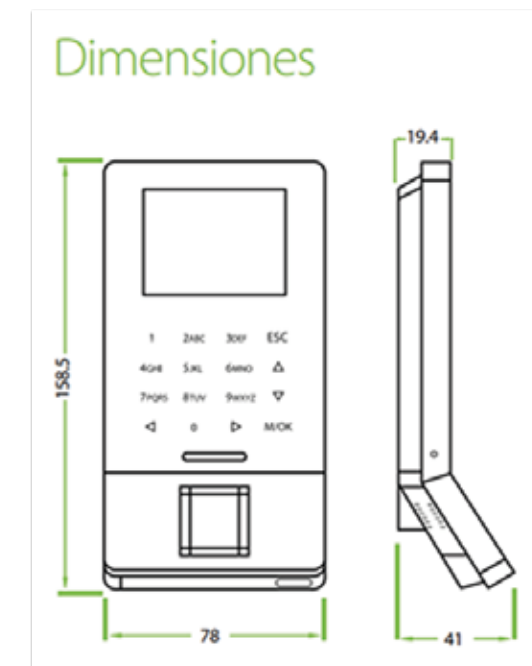
Pantalla de color	TFT-LCD D de 2.4 pulgadas
Capacidad huellas	3000 huellas
Capacidad (opcional)	5000 con ID o Tarjeta IC
Capacidad de eventos	30,000
Sensor	BioID/ SilkID
Versión de algoritmo	ZKFinger VX10.0
Comunicación	TCP/ip, RS232/485, USB-Host, WiFi
Wiegand	Entrada y salida
Entrada Auxiliar	1 para vinculaciones
Fuente de alimentación	12V DC 3A
Temperatura de operación	0 °C hasta 45°C
Temperatura de operación	20% - 80%
Dimensiones	158.5x78x19.4 (mm)
Standalone	24 pulgadas

CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- Terminal biométrica para control de acceso y gestión de asistencia
- Multibiométrico Rostro / Huella
- Sistema Android SDK disponible
- Iluminación complementaria con brillo ajustable
- Sistema operativo Linux



DIMENSIONES



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.