



SilkBio-101TC

**Terminal multifuncional biométrico
de control de presencia y de acceso**

El SilkBio-101TC es un dispositivo multi-biométrico para control de presencia y de acceso. Dispone del lector de huellas dactilares SilkID, reconocimiento facial y tarjeta RFID (opcional).

Su lector de huellas dactilares SilkID es de alta precisión y verificación incluso con dedos ásperos o húmedos.



Su batería de respaldo interna de 2.000 mAh asegura que el dispositivo funcione normalmente cuando la energía se corta de repente.

- Función de encendido automático para ahorro de energía.
- Prevención de registro duplicado de caras y detección de caras falsas.
- Rápida verificación multi-biométrica.
- Dispone de un panel táctil.
- Visualización en el terminal del nombre o fotografía de la persona.

Funciones estándar

 Control de presencia	 Control de acceso	 Reconocimiento facial	 Huella dactilar	 Código	 Sensor Silk ID	 Linux
 SDK	 Ethernet	 USB	 Push	 Multi idioma	 Incidencias	 Relé
 Cerradura	 Pulsador	 Sirena	 Identificación con fotografía	 Color 2,8"	 Cámara	 Batería de respaldo

Funciones opcionales

 Tarjeta RFID EM	 Tarjeta RFID 13,56 MHz	 Wi-Fi	 Función ADMS	 Impresora
--	--	--	---	--

Especificaciones

Huellas	3.000
Sensor de huella	SilkID
Algoritmo de huella	ZKFinger 10.0
Caras	2.000
Algoritmo facial	ZKFace 7.0
Tarjetas	3.000 (opcional)
Registros	100.000
Comunicación	TCP/IP, USB-Host, Wi-Fi (opcional)
Wi-Fi	Opcional
Ethernet	Sí
Puerto USB	USB host y descarga de fichajes
Relé	Puerta / Sirena
Incidencias	Sí
Display	Color 2,8"
Alimentación	12V / 1,5A
Batería	2.000 mAh
Panel	16 teclas
Temperatura	0°C - 45°C
Humedad	20% - 80%
Dimensiones	180 x 154 x 34,2 mm

