

TF1600

Control de Acceso Biométrico con Índice de Protección IP65 Resistente a Bajas Temperaturas



Es una de las terminales IP con detección de huella más compactas del mundo con control de acceso y gestión de tiempo y asistencia, TF1600 está especialmente diseñado para trabajar en ambiente exterior, resistente a condiciones de muy baja temperatura. Con resistencias incorporadas, el dispositivo se calentará automáticamente por sí mismo, si su MCU detecta que la temperatura está por debajo del requisito para trabajo. TF1600 está adaptado para temperaturas de funcionamiento que oscilan desde -40°C hasta 45°C , maximizando el mínimo ambiente de trabajo.

Equipado con el firmware más reciente, el TF1600 apoya la gestión del software ZKAccess3.5 que cuenta con características versátiles y potentes funciones. Aunque no cuenta con teclado, los usuarios se pueden registrar en el dispositivo por una Tarjeta Maestra ya que está integrado con lector de tarjeta de proximidad 125KHz. También puede completar la inscripción a través de la conexión con el software ZKAccess3.5 por Ethernet.



Textura resistente para extra durabilidad

- IP65 Resistente al agua y al polvo



Resistente al frío

- Resistencias incorporada
- Calefacción automática para temperatura de trabajo requerida



Rápido y preciso algoritmo de huella

- 1 Toque, 1 segundo para verificación
- 3.000 Huellas, 30.000 tarjetas y 100.000 eventos



Fácil instalación y conectividad

- Entrada y salida Wiegand
- Comunicación por TCP/IP o RS485



Características completas de control de acceso

- Anti-passback
- Interfaz de control de acceso para cerradura eléctrica, sensor de puerta, botón de salida, alarma y timbre



Diseño delgado y elegante

- Una de las terminales de huella más compactas del mundo
- Diseño delgado y elegante para espacios estrechos

Especificaciones

Capacidad de Huellas	3.000
Capacidad de Tarjetas	30.000
Capacidad de Eventos	100.000
Comunicación	TCP/IP, RS485
Tarjeta RFID	EM (Estándar) / MIFARE (Opcional)
Verificación	Huella / Tarjeta
Wiegand	Entrada y Salida
Fuente de Alimentación	12VDC 3A
Temperatura de Operación	-40°C a 45°C
Índice de Protección	IP65
Dimensiones	62.5 x 185 x 41.5 mm

Dimensiones

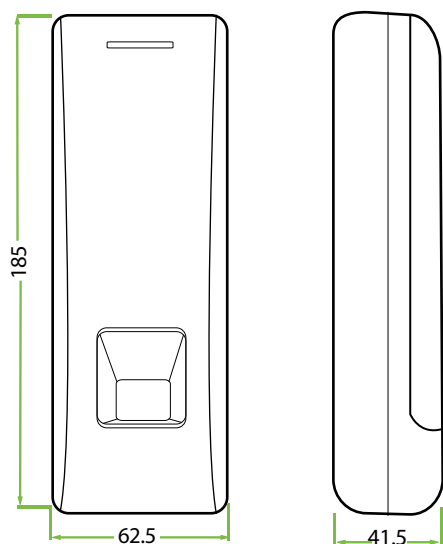
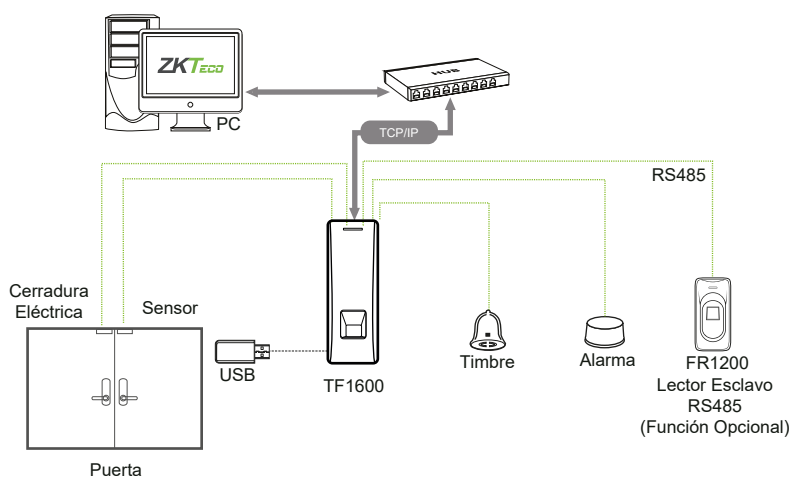


Diagrama de Aplicación



www.zkteco.com



www.zktecolatinoamerica.com



Derechos de Autor © 2017, ZKTeco CO., LTD. Todos los derechos reservados.
 ZKTeco puede, en cualquier momento y sin previo aviso, realizar cambios o mejoras en los productos y servicios o detener su producción o comercialización.
 El logo ZKTeco y la marca son propiedad de ZKTeco CO., LTD.