

Serie DS-K1T804

Terminal de control de acceso de huellas dactilares

- **Comunicación TCP/IP y Wi-Fi**
- **3000 usuarios, 3000 huellas dactilares y 100 000 registros de eventos**
- **32 turnos normales/32 turnos de horas-hombre**
- **Informe de asistencia automática**
- **Protocolo de salida/entrada Wiegand 26/34**
- **Alarmas de manipulación y coacción**
- **Se conecta a Bell de terceros**

La serie DS-K1T804 de terminales de control de acceso de huellas dactilares basadas en IP óptico cuenta con múltiples tecnologías avanzadas, que incluyen reconocimiento de huellas dactilares, Wi-Fi, pantalla LCD y asistencia de tiempo. La serie DS-K1T804 está diseñada con una pantalla LCD de 2,4 pulgadas y está equipada con un módulo óptico de reconocimiento de huellas dactilares.

Hay disponible un sensor de tarjeta EM opcional o un sensor de tarjeta M1.

El montaje se realiza a través de una caja estándar de salida única de EE. UU.

Modelos Disponibles

DS-K1T804F: solo huella digital DS-

K1T804EF: tarjeta EM y huella digital DS-

K1T804MF: tarjeta M1 y huella digital



	DS-K1T804F	DS-K1T804MF	DS-K1T804EF
Sistema operativo	linux		
Almacenamiento	Hasta 100.000 registros	Hasta 3.000 tarjetas válidas; hasta 100.000 registros	
Capacidad de huellas dactilares	Hasta 3.000 huellas dactilares		
Duración del reconocimiento de huellas dactilares	1: N duración del reconocimiento (hasta 3000 huellas dactilares) <1 s		
FAR (tasa de aceptación falsa)	≤0,001 %		
FRR (tasa de rechazo falso)	≤0,01 %		
Reconocedor de huellas dactilares	Módulo de reconocimiento óptico de huellas dactilares		
Lector de tarjetas externo	Wiegand estándar 26/34		
Modo de lectura de tarjetas	Ninguna	tarjeta M1	tarjeta EM
Distancia de lectura de tarjeta	Ninguna	≤5cm	
Teclado	Teclado (retroiluminado)		
Tecla de reinicio	× 1		
Interface de comunicación	Wi-Fi, TCP/IP, RS-485 (para unidad de control de puerta segura), salida Wiegand (w26/w34) y entrada (Wiegand 26/34)		
Velocidad de transmisión	TCP/IP: 10/100 Mbps, autoadaptable; RS-485: 19200 bps-N-8-1		
Interfaz de entrada	1 botón de interruptor de puerta, 1 sensor magnético de puerta, 1 interruptor a prueba de manipulaciones y 1 entrada de alarma		
Interfaz de salida	Relé (salida de bloqueo) x 1, salida de timbre x 1 y salida de alarma x 1		
USB	USB 2.0		
Pantalla LCD	Pantalla LCD-TFT de 2,4 pulgadas (320 × 240)		
Audio	1 zumbador y 1 altavoz		
Indicador LED	Encendido/estado (rojo/verde), retroiluminación de teclas (blanco)		
Certificaciones	CE, FCC, UL 60950-1		
Fuente de alimentación	12 VCC		
Corriente de trabajo	1 A (máximo)		
Temperatura de trabajo	14° a 131° F (-10° a 55° C)		
Humedad de trabajo	10% a 90% (sin condensación)		
Resistencia al agua	IP42		
Resistencia a la manipulación	Soportado		
Dimensión	8,07" × 3,01" × 1,46" (205 mm × 76,5 mm × 37 mm)		

Dimensiones

