

DS-K1T802 Series

Terminal de control de acceso

MODELOS DISPONIBLES

DS-K1T802E (Tarjeta EM solamente)

DS-K1T802M (Solo tarjeta M1)



CARACTERÍSTICAS

- Procesador de 32 bits
- Configuración de gestión de operaciones independientes
- Admite el trabajo sin conexión y la actualización en línea
- Máximo de 3000 ajustes de número de tarjeta y máx. De 10000 registros de eventos
- Admite el reconocimiento de tarjetas Mifare y la lectura de números de tarjetas Mifare (DS-K1T802M)
- Admite el reconocimiento de tarjetas de identificación y la lectura de números de tarjetas de identificación (DS-K1T802E)
- Pantalla MatrixSTN de 128 x 64 puntos para mostrar la hora, la fecha y la semana
- Admite comunicación de red TCP / IP
- Modo de autenticación múltiple: tarjeta, tarjeta y contraseña
- Admite botón de salida
- Admite la función de alarma de emergencia y contraseña autodefinida (tarjeta)
- Admite la primera tarjeta, puerta abierta remota, super tarjeta y super contraseña. La super contraseña no estaría restringida por la plantilla de programación. La super tarjeta debe respetar la programación de permisos (excepto el estado NC)
- Admite alarma de eventos fuera de línea para almacenamiento insuficiente, alarma fuera de línea, alarma de puerta no asegurada, alarma de puerta de apertura forzada, alarma de tiempo de espera de apertura de puerta, etc.
- Admite un número autodefinido para eliminar la alarma
- Admite varios tipos de tarjetas: normal / discapacitado / lista de bloqueo / patrulla / super / coacción
- Admite sincronización de tiempo a través de NTP, método manual o automático
- Los datos se pueden guardar permanentemente después del apagado
- El cliente admite la función de asistencia

ESPECIFICACIONES

Model	DS-K1T802E	DS-K1T802M
Parámetros		
Procesador	32bit	
Almacenamiento	Storage for 3000 Legal Card Information and 10,000 Event Records	
Tipo de comunicación	TCP/IP	
Tipo de tarjeta	EM Card	Mifare Card
Interfaz de entrada	Exit Button × 1, Door Sensor × 1	
Interfaz de salida	Doorbell × 1, E-lock Output × 1	
Teclado	13 Keys (0-9, *, #, Doorbell)	
Pantalla de visualización	STN Screen (Resolution 128*64)	
Indicador LED	Communication/Status	
Mensaje de voz	Beeper	
Tensión de trabajo	12V DC	
Corriente de trabajo	0.17 A(without Load)	
Temperatura de trabajo	-20°C to 65°C (-4° F to 149° F)	
Humedad de trabajo	10% to 90% (No Condensing)	
Dimensión	126.5(L)mm×94.5(W)mm×24(H)mm (4.98" × 3.72" × 0.94")	