

Serie DS-K1T606

Terminal de reconocimiento facial

El terminal de reconocimiento facial de la serie DS-K1T606 adopta un algoritmo de aprendizaje profundo, que ayuda a reconocer el rostro de forma más rápida y precisa. También admite múltiples modos de autenticación: rostro, tarjeta, huella digital, etc. El terminal de reconocimiento facial ayuda a administrar la apertura/cierre de la puerta, lo que puede aplicarse a los escenarios de edificios, empresas, industrias financieras y otras áreas importantes.



Modelos Disponibles

- DS-K1T606M
- DS-K1T606MF

Características

- Montaje en pared
- Pantalla táctil LCD de 5 pulgadas para mostrar la interfaz de operación, etc.
- Lente gran angular de 2 megapíxeles
- · Amplio rango dinámico (WDR)
- Distancia de reconocimiento facial: 0,3 m a 1 m
- Procesador de alto rendimiento con algoritmo de aprendizaje profundo
- Capacidad para 3200 caras y 5000 huellas dactilares
 - * Solo el dispositivo que contiene el módulo de huellas dactilares admite funciones relacionadas con las huellas dactilares.
- Múltiples modos de autenticación
- Función de reconocimiento facial precisa y rápida. La duración del reconocimiento facial no es más de 1 segundo por persona y la tasa de precisión del reconocimiento facial es superior al 99%
- Aplica datos al dispositivo a través de TCP/IP o carga datos al dispositivo a través de la unidad flash USB
- Operación independiente
- · Admite varios idiomas: inglés, tailandés, español y árabe
- Estado de asistencia compatible: registro de entrada, salida, descanso, ingreso, entrada y salida de horas extra





- Transmite y guarda los resultados de la comparación y las imágenes capturadas al software del cliente u otros
- Gestión de dispositivos, búsqueda de registros y configuración de parámetros a través del dispositivo
- Se conecta a un lector de tarjetas externo a través del protocolo RS-485
- Se conecta al controlador de acceso externo a través del protocolo RS-485 y el protocolo Wiegand
- Se conecta a la unidad de control de puerta segura para evitar que la puerta se abra cuando se destruye la terminal
- Indicaciones de voz
- Diseño de vigilancia para proteger el dispositivo y asegurar que el dispositivo funcione correctamente.
- * Los productos de reconocimiento biométrico no son 100% aplicables a entornos anti-spoofing. Si necesita un nivel de seguridad más alto, use múltiples modos de autenticación.

Especificación

| Modelo | DS-K1T606M | DS-K1T606MF |
|---|---|-------------|
| Sistema operativo | linux | |
| pantalla LCD | pantalla táctil LCD de 5 pulgadas; resolución: 480 × 800 | |
| Cámara | 2 megapíxeles; WDR; lente gran angular | |
| Duración del reconocimiento facial 1:N | ≤ 1s/persona | |
| Tasa de precisión del reconocimiento facial | ≥ 99% | |
| Distancia de reconocimiento facial | 0,3 m a 1 m | |
| Capacidad de la cara | 3200 | |
| Capacidad de huellas dactilares | / | 5000 |
| Capacidad de la tarjeta | 5000 | |
| Capacidad de eventos | 100,000 | |
| Modo de comunicación | Interfaz de red autoadaptable de 10/100 Mbps; Wifi | |
| Interfaz | RS-485 × 1, Wiegand × 1, USB × 1, bloqueo × 1, botón de salida × 1, sabotaje × 1, entrada de alarma × 2, salida de alarma × 1, contacto de puerta × 1 | |
| Fuente de alimentación | 12 VDC/2 A (alimentación centralizada) | |
| Temperatura de trabajo | - 20 °C a 50 °C (-4 °F a 122 °F) | |
| Humedad de trabajo | 10% a 90% (sin condensación) | |
| Método de instalación | Montaje en pared (con/sin caja eléctrica) | |
| Dimensiones | 281,5 mm × 113 mm × 45 mm (11,08" × 4,45" × 1,77") | |
| Situación de la aplicación | Interior; exterior | |
| Nivel de protección | IP65 | |

^{*} Está prohibido exponer el equipo a la luz solar directa, baja ventilación o fuente de calor como un calentador o radiador (el desconocimiento puede causar peligro de incendio).

^{*} Para dispositivos con módulo de huellas dactilares, sugerimos que no instale el dispositivo al aire libre.



Distributed by

HIKVISION°

HeadquartersNo.555 Qianmo Road, Binjiang District, Hangzhou 310051, China T +86-571-8807-5998 overseasbusiness@hikvision.com

Hikvision USA

T+1-909-895-0400 sales.usa@hikvision.com

Hikvision Australia T+61-2-8599-4233 salesau@hikvision.com

Hikvision India T+91-22-28469900 sales@pramahikvision.com

Hikvision Canada T +1-866-200-6690 sales.canada@hikvision.com

Hikvision Thailand T +662-275-9949 sales.thailand@hikvision.com Hikvision Europe T +31-23-5542770 sales.eu@hikvision.com

Hikvision Italy T +39-0438-6902 info.it@hikvision.com

Hikvision Brazil T +55 11 3318-0050 Latam.support@hikvision.com

Hikvision Turkey T +90 (216)521 7070- 7074 sales.tr@hikvision.com

Hikvision Malaysia T+601-7652-2413 sales.my@hikvision.com Hikvision UK & Ireland T+01628-902140 sales.uk@hikvision.com

Hikvision South Africa Tel: +27 (10) 0351172 sale.africa@hikvision.com

Hikvision France T +33(0)1-85-330-450 info.fr@hikvision.com

Hikvision Kazakhstan T +7-727-9730667 nikia.panfilov@hikvision.ru

Hikvision Vietnam T +84-974270888 sales.vt@hikvision.com Hikvision UAE T +971-4-4432090 salesme@hikvision.com

Hikvision Singapore T +65-6684-4718 sg@hikvision.com

Hikvision Spain T +34-91-737-16-55 info.es@hikvision.com

Hikvision Tashkent T +99-87-1238-9438 uzb@hikvision.ru

Hikvision Hong Kong T +852-2151-1761 info.hk@hikvision.com **Hikvision Russia** T +7-495-669-67-99 saleru@hikvision.com

Hikvision Korea T +82-(0)31-731-8817 sales.korea@hikvision.com

Hikvision Poland T +48-22-460-01-50 info.pl@hikvision.com

Hikvision Indonesia T +62-21-2933759 Sales.Indonesia@hikvision.com

Hikvision Colombia sales.colombia@hikvision.com