

DS-KD9203-TE6**Estación de puerta de reconocimiento facial con pantalla de 4.3 p**

La estación de puerta IP de la serie KD9 ayuda a ver los detalles de la entrada o puerta con imagen de alta resolución y vista grande junto a dos cámaras de 2 MP, lo que proporciona un entorno de seguridad. Admite múltiples modos de autenticación, como rostro, huella digital, tarjeta y botones, satisfaciendo diferentes entornos y proporcionando una experiencia de uso conveniente, lo que ayuda a los visitantes o residentes a usar intercomunicador de video en los escenarios de apartamento, oficina, sitio de construcción, etc.

- Pantalla LCD colorida de 4,3 pulgadas con resolución de 800 × 480
- Lente HD gran angular de 2 × 2 MP
- Nivel de protección IP65
- Módulo de lectura de tarjeta M1 integrado
- Interfaces múltiples: RJ45, RS-485, entrada de alarma, relé, Wiegand
- Configuración conveniente a través de la web de forma remota
- Cómodos métodos de desbloqueo: rostro, tarjetas, código PIN

▪ Especificaciones

Parámetros del sistema

Sistema operativo	Linux
ROM	1 GB
RAM	4 GB
Procesador	Procesador de alto rendimiento incorporado

Mostrar parámetros

Tamaño de la pantalla	4.3 pulgadas
Método de operación	/
Tipo	Pantalla LCD colorida
Resolución	800 × 480

Parámetros de video

Lente	2 cámaras HD de 2 MP
Resolución	Flujo principal: 1080p@30fps, 720p@30fps Subtransmisión: VGA a 25 fps, VGA a 30 fps
FOV	/
Amplio rango dinámico (WDR)	WDR digital/120 dB
Luz suplementaria	Luz IR, hasta 3 m
Compresión de video estándar	H.264; h.265; MJPEG

Parámetros de audio

Entrada de audio	1 micrófono omnidireccional incorporado
Compresión de audio estándar	G.711 U.G.711 A.Opus.AAC-LD.AAC-LC.G.726.G.722.1
Salida de audio	1 altavoz incorporado
Velocidad de bits de compresión de audio	64 Kbps
Calidad del audio	Supresión de ruido y cancelación de eco
Ajuste de volumen	Ajustable

Capacidad

Capacidad de usuarios	20,000
Capacidad de rostros	20,000
Capacidad de tarjetas	10,000
Capacidad de huellas digitales	/

Parámetros de red

Protocolo de red	TCP/IP, RTSP, ipv6, onvif
Wi-Fi	/
Bluetooth	/
3G/4G	/

Interfaces del dispositivo

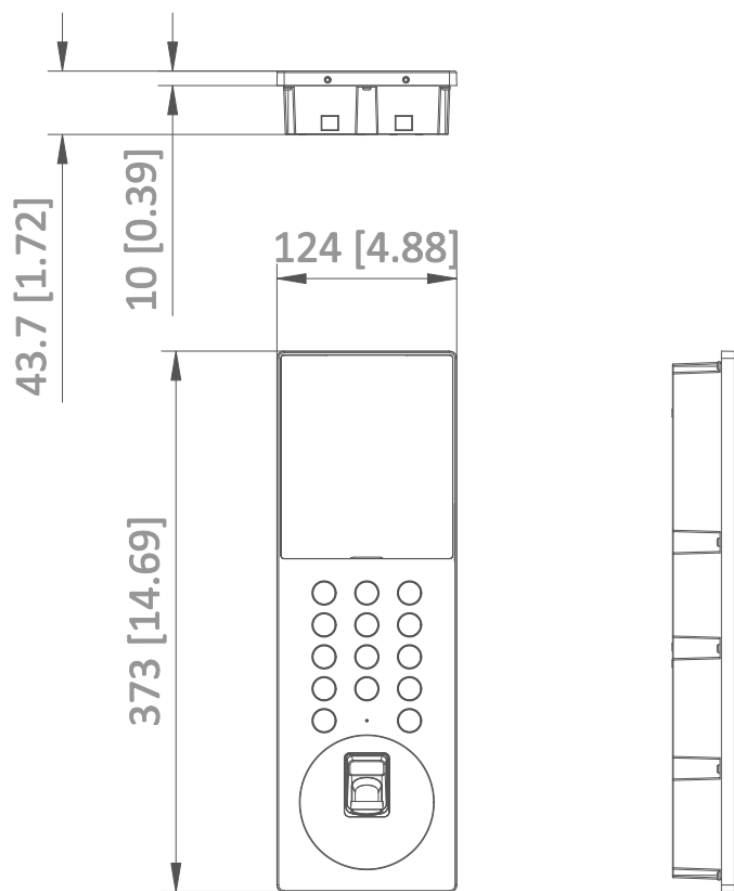
Entrada de alarma	4
Interfaz de red	1 interfaz Ethernet autoadaptable RJ-45 de 10/100/1000 Mbps
TAMPER	1
Botón de salida	1
RS-485	2 RS-485 (medio dúplex, HIKVISION)
USB	/
Wiegand	/

Tarjeta TF	/
Salida de alarma	/
Control de bloqueo	2 relés, máximo 30 VCC, 2 A
Entrada de contacto de puerta	1
General	
Botón	Botones físicos
Instalación	Montaje empotrado
Indicador	/
Peso	Peso neto: 0,995 kg Peso bruto: 1,636 kg
Nivel de protección	IP65
Temperatura de trabajo	De -30 °C a 60 °C (-22 °F a 140 °F)
Humedad de trabajo	10% a 90% (sin condensación)
Dimensiones (Ancho x Alto x Profundidad)	373 mm x 124 mm x 43.7 mm (14.69" x 4.88" x 1.72")
Batería	/
Fuente de alimentación	12 V CC, 1,5 A
Entorno de aplicación	Exteriores
Consumo de energía	≤ 13 W
Idioma	Inglés, árabe, francés europeo, ruso, español europeo, español latinoamericano, italiano, alemán, polaco, turco, portugués, portugués brasileño, uzbeko, kazajo, checo, húngaro, holandés, rumano, búlgaro, ucraniano, croata, serbio, griego, lituano, estonio, letón, noruego, danés, esloveno, eslovaco, hebreo, sueco, finlandés, mongol, vietnamita, chino tradicional (Taiwán), español latinoamericano

▪ **Modelo disponible**

DS-KD9203-TE6

▪ **Dimensiones**



Unit: mm [inch]

SCALE 1:1

▪ **Accesorio**

▪ **Opcional**

DS-KAW50-1	DS-KAW50-1N	DS-KAD40	DS-KABD9203-RS
			

See Far, Go Further



www.hikvision.com
support@hikvision.com



© Hangzhou Hikvision Digital Technology Co., Ltd. Unless otherwise agreed, Hikvision makes no warranties, express or implied. We reserve the right to introduce modifications without notice.

HIKVISION®