

DS-K1T672MFWX**Terminal de reconhecimento facial**

O terminal de reconhecimento facial é um dispositivo de controle de acesso. Ele pode ser amplamente aplicado em vários cenários como empresas, estações, residências, fábricas, escolas, campus, e dentre outros.

- Tela de toque de 7 polegadas, lente grande angular de 2 megapixels
- Distância do reconhecimento: 0.3 à 3 m
- Faixa de medição de temperatura: 30 °C à 45 °C (86 °F à 113 °F), acuracidade: 0.1 °C, desvio: ± 0.5 °C
- Duração do reconhecimento facial < 0.2 s/usuário
- Taxa de precisão de reconhecimento facial ≥ 99%
- Suporta cartão M1
- Detecção de face com máscara
- Capacidade de 20.000 faces, 10.000 biometrias digital, 20.000 cartões, e capacidade para 150.000 eventos.
- Suporta ISAPI, ISUP 5.0, TCP/IP (IPv4 e IPv6)
- Conecta com o módulo de segurança da porta para realizar o controle de 2 portas. Há possibilidade de realizar o uso de controle sem fio para realizar o controle das duas portas.

▪ Especificações

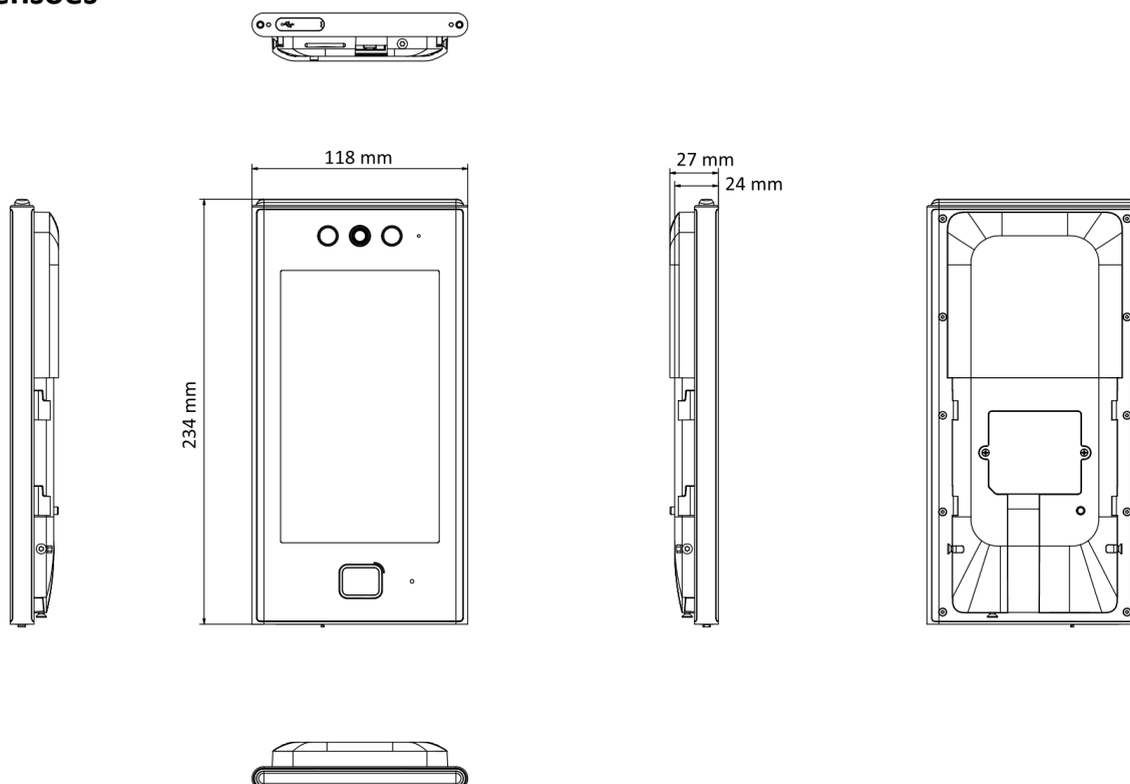
Sistema	
Sistema operacional	Linux
Tela	
Resolução	600 × 1024
Tamanho	7" polegadas
Tipo	Sensível ao toque
Vídeo	
FOV	HFOV= 88°; VFOV= 44°
Pixel	2 MP
Lente	Lente dupla
WDR	Suporta
Padrão de vídeo	PAL (Padrão)/NTSC
Rede	
Wi-Fi	Suporta, 2.4 G, 802.11b/g/n
Rede com fio	Suporta 10/100/1000 Mbps auto-adaptável
Interface	
Entrada de alarme	2
Saída de alarme	1
USB	1 tipo A (Para Módulo)
Interface de rede	1
RS-485	1
Wiegand	1
Bloqueio de saída	1
Botão de saída	1
Entrada de contato de porta	1
Tamper	1
Capacidade	
Capacidade de usuários	20.000
Capacidade de digital	10,000
Capacidade de cartão	20.000
Capacidade de rosto	20.000
Capacidade de evento	150,000
Authentication	
Taxa de precisão do reconhecimento facial	≥ 99%
Tipo do cartão	M1 card
Distância da leitura do cartão	0 a 5 cm
Duração da leitura do cartão	< 1 s
Duração do reconhecimento facial	< 0.2 s por pessoa
Distância do reconhecimento facial	0,3 a 3 m
Geral	
Fonte de alimentação	12 VDC/2 A
Temperatura de trabalho	-30 °C a 60 °C (-22 °F a 140 °F)
Humidade de trabalho	10 to 90% (sem condensação)

Consumo de energia	≤ 10 W
Nível de proteção	IP65
Dimensões	110.5 mm × 209.2 mm × 24 mm (4.35" × 8.24" × 0.94")
Idioma	Inglês, Espanhol (América do Sul), Árabe, Tailandês, Indonésio, Russo, Vietnamita, Português (Brasil), Japonês, Coreano
Peso	Peso bruto: 1.06 kg (2.34 lb) Peso líquido: 0.57 kg (1.26 lb)
Function	
Configuração via navegador web	Suporta
Hik-Connect	Suporta
Áudio bi-direcional	Suporta
Sincronização de hora	Suporta
Reconhecimento de face com máscara	Suporta
Reconhecimento facial	Suporta
Anti-falsificação facial	Suporta
Visualização ao vivo	Suporta
Prompt de áudio	Suporta

▪ Modelo disponível

DS-K1T672MFWX

▪ Dimensões



▪ Acessórios opcionais

DS-KAB670-WB Módulo periférico	DS-KAB670-WE Módulo periférico	DS-PC2002-WBCKV Controle Wireless	DS-PC2002-WECKV Controle Wireless
			

Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,
Hangzhou 310051, China
T +86-571-8807-5998
www.hikvision.com



Follow us on social media to get the latest product and solution information.

