

DS-K1T670MFWX

Terminal de reconnaissance faciale



Le terminal de reconnaissance faciale est un type de dispositif de contrôle d'accès. Il peut être largement utilisé dans de nombreux scénarios, tels que les entreprises, les gares, les habitations, les usines, les écoles, les campus, etc.

Écran tactile LCD 7 pouces, objectif grand angle 2 mégapixels Distance de reconnaissance : 0,3 à 3 m

Durée de reconnaissance faciale 0,2 s/utilisateur

Taux de précision de la reconnaissance faciale  $\geq 99\%$

Prend en charge la carte M1

Détection de masque facial

Capacité de 6 000 visages, capacité de 10 000 empreintes digitales, capacité de 50 000 cartes et capacité de 150 000 événements

Prend en charge ISAPI, ISUP 5.0, TCP/IP (IPv4 et IPv6)

Se connecte à l'unité de commande de porte sécurisée pour réaliser le contrôle de 2 portes. L'utilisation de porte-clés pour contrôler les 2 portes est disponible

Prend en charge la reconnaissance d'une seule personne et de plusieurs personnes (jusqu'à 5 personnes)

## Spécification

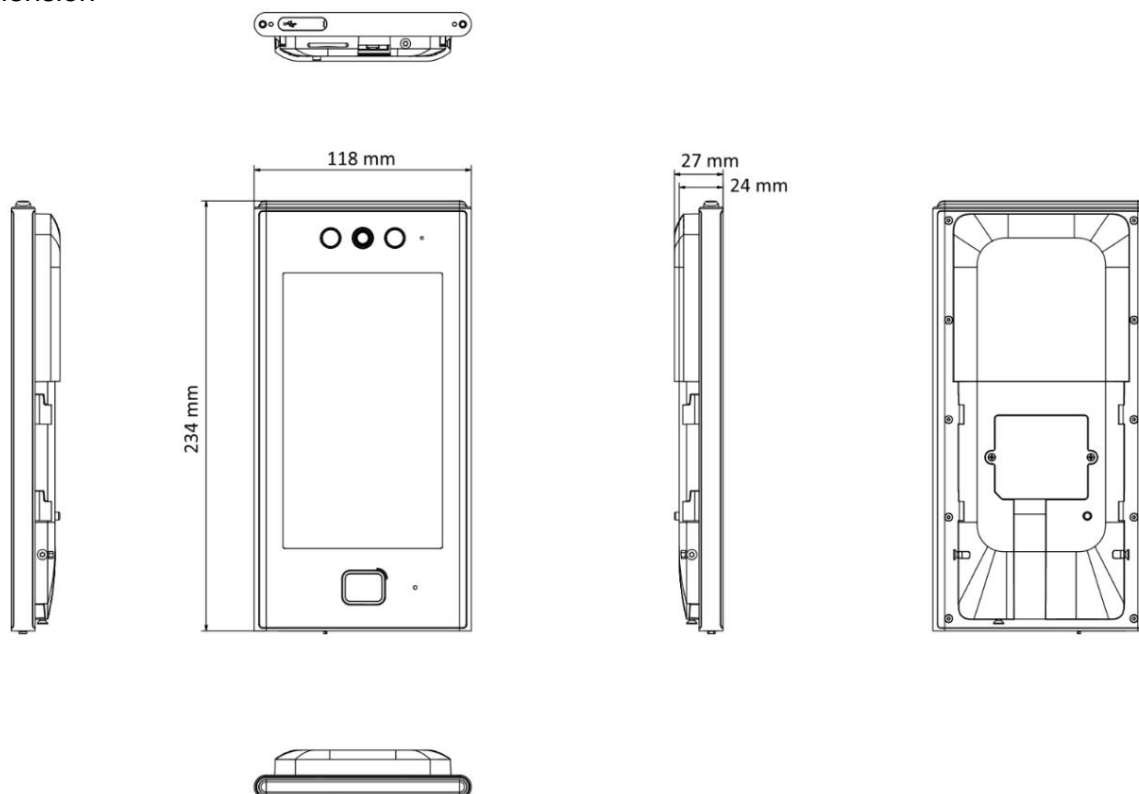
<b>Système</b>	
Système d'exploitation	Linux
<b>Afficher</b>	
Résolution	600 × 1024
Taille	7 pouces
Taper	Écran tactile
<b>Vidéo</b>	
Champ de vision	Champ de vision HF = 88° ; Champ de vision V = 44°
Pixel	2 députés
Lentille	Double lentille
Le WDR	Soutien
Norme vidéo	PAL (par défaut)/NTSC
<b>Réseau</b>	
Wifi	Prise en charge, 2,4 G, 802.11b/g/n
Réseau câblé	Prise en charge auto-adaptative 10/100/1000 Mbps
<b>Interface</b>	
Entrée d'alarme	2
Sortie d'alarme	1
USB	1 Type-A (pour module)
Interface réseau	1
RS-485	1
Wiegand	1
Sortie de verrouillage	1
Bouton de sortie	1
Entrée de contact de porte	1
ALTÉRER	1
<b>Capacité</b>	
Capacité d'utilisation	6000
Capacité d'empreinte digitale	10 000
Capacité de la carte	50 000
Capacité du visage	6000
Capacité de l'événement	150 000
<b>Authentification</b>	
Taux de précision de la reconnaissance faciale	≥ 99%
Type de carte	Carte M1
Distance de lecture de la carte	0 à 5 cm
Durée de la lecture de la carte	< 1 s
Durée de la reconnaissance faciale	0,2 s par personne
Distance de reconnaissance faciale	0,3 à 3 m
<b>Général</b>	
Alimentation électrique	12 VCC/2 A
Température de fonctionnement	-30 °C à 60 °C (-22 °F à 140 °F)
Humidité de travail	10 à 90 % (sans condensation)

Consommation d'énergie	≤ 10 W
Niveau de protection	IP65
Dimensions	110,5 mm × 209,2 mm × 24 mm (4,35" × 8,24" × 0,94")
Langue	Anglais, espagnol (Amérique du Sud), arabe, thaï, indonésien, russe, vietnamien, Portugais (Brésil), Japonais, Coréen
Poids	Poids brut : 1,06 kg (2,34 lb) Poids net : 0,57 kg (1,26 lb)
Fonction	
Configuration via un navigateur Web	Soutien
Hik-Connect	Soutien
Audio bidirectionnel	Soutien
Synchronisation horaire	Soutien
Reconnaissance du masque facial	Soutien
Reconnaissance faciale	Soutien
Anti-usurpation d'identité	Soutien
Vue en direct	Soutien
Invite audio	Soutien

## Modèle disponible

DS-K1T670MFWX

## Dimension



## Accessoire

Optionnel

DS-KAB670-WB	DS-KAB670-WE	DS-PC2002-WBCKV	DS-PC2002-WECKV
Module périphérique	Module périphérique	Porte-clés sans fil	Porte-clés sans fil
			

**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.

