

## DS-K1T673DGX-E1

### Terminal de reconnaissance faciale



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

- Écran tactile LCD de 7 pouces, objectif grand angle de 2 mégapixels
- Distance de reconnaissance : 0,3 à 3 m
- Durée de la reconnaissance des visages < 0,2 s/Utilisateur
- Taux de précision de reconnaissance faciale  $\geq 99\%$
- Module de lecture de cartes M1, Felica et DESfire intégré (Présente la carte à l'écran pour s'authentifier)
- Détection des masques
- Capacité de 10 000 visages, 10 000 empreintes digitales (avec module d'empreintes digitales), 50 000 cartes et 150 000 événements
- Supporte ISAPI, ISUP 5.0, TCP/IP (IPv4 et IPv6), 3G/4G
- Reconnaissance d'une seule personne et de plusieurs personnes (jusqu'à 5 personnes)

## ▪ Spécifications

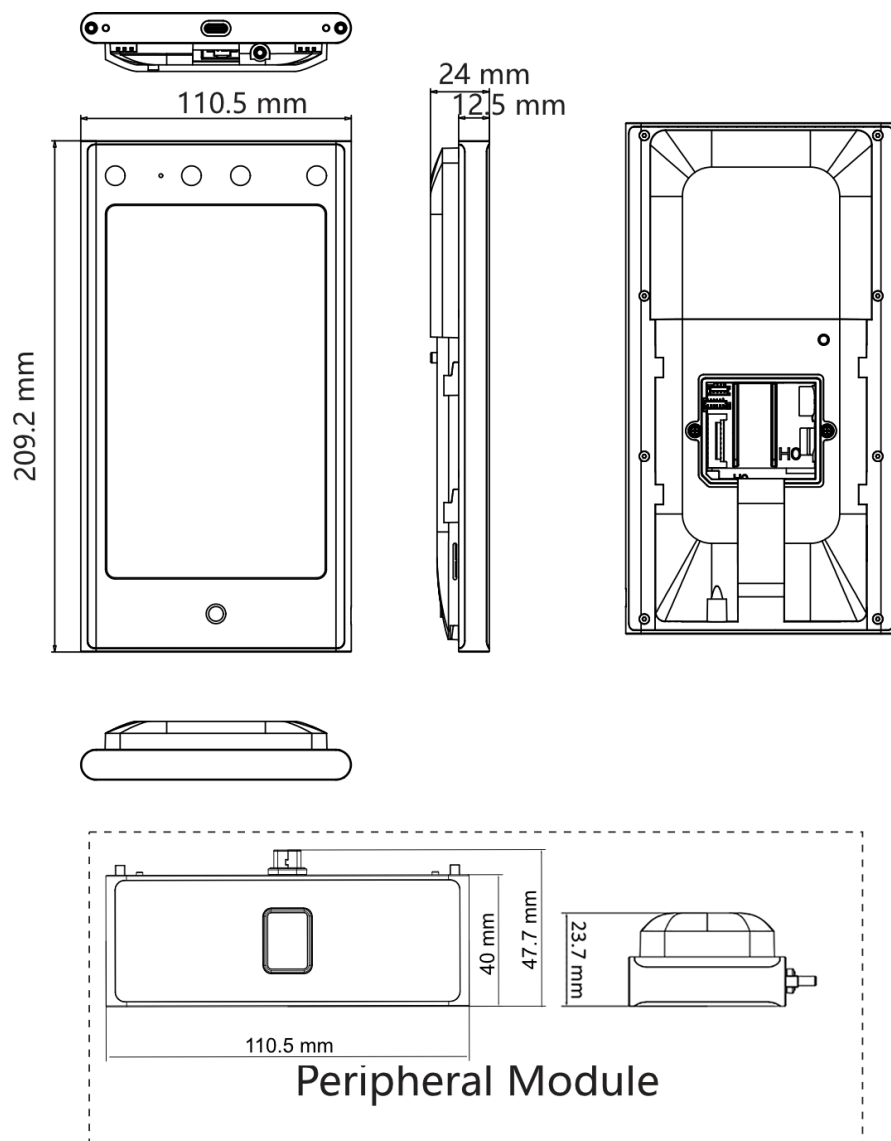
Système	
Système d'exploitation	Linux
Affichage	
Résolution	600 × 1024
Taille	7 pouces
Type	Écran tactile
Vidéo	
Pixel	2 MP
Objectif	Double objectif
Norme vidéo	PAL (par défaut)/NTSC
Réseau	
4G	Pris en charge
Interfaces	
Entrée d'alarme	2
Sortie d'alarme	1
USB	1 (pour le module)
Interface de sortie audio	1 (3,5 mm)
PoE	Prise en charge, IEEE802.3at
Interface réseau	1
RS-485	1 RS-485. Supporte le protocole OSDP, Baud 9600, 19200, 38400
Wiegand	1
Verrouiller la sortie	1
bouton de sortie	1
Entrée de contact de porte	1
sabotage	1
Capacité	
Capacité d'empreinte digitale	10 000 (avec module d'empreintes digitales)
Capacité de la carte	50,000
Capacité faciale	10,000
Capacité événement	150,000
Authentification	
Taux de précision de la reconnaissance faciale	≥ 99 %
Type de carte	Carte M1, carte DESfire, carte Felica
Bande de fréquence	LTE-FDD : B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28 LTE-TDD : B38/B40/B41 WCDMA : B1/B5/B8 GSM/EDGE : B3/B8
Distance de lecture de la carte	0 à 3 cm
Durée de lecture de la carte	< 1 s
Durée de reconnaissance faciale	< 0,2 s par personne
Distance de reconnaissance faciale	0.3 à 3 m

<b>Généralités</b>	
Alimentation électrique	12 VDC à 24 VDC/2 A
Température de fonctionnement	-30 °C à 60 °C (-22 °F à 140 °F)
Humidité de travail	0 à 90% (sans condensation)
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, thaïlandais, indonésien, russe, vietnamien, portugais (Brésil), japonais, coréen, chinois traditionnel, français, turc
Poids	Poids brut : 1,06 kg (2,34 lb) Poids net : 0,57 kg (1,26 lb)
Puissance de sortie	DC 12 V, 0,5 A
<b>Fonction</b>	
Audio bidirectionnel	Pris en charge
Synchronisation temporelle	Pris en charge
Anti-usurpation de visage	Pris en charge
Vue en direct	Pris en charge
Invite audio	Pris en charge

## ▪ Modèle(s) disponible(s)

DS-K1T673DGX-E1

## ▪ Dimensions



## ▪ Accessoires

### ▪ Facultatif

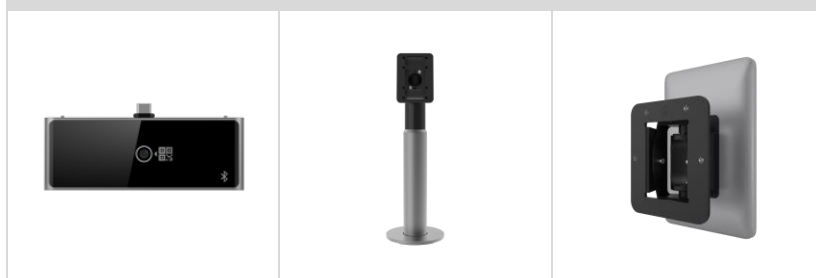
DS-KAB673-S1	DS-KAB6-ZU2	DS-KAB673-A	DS-KAB673-FBQR	DS-KAB6-ZU1
				
DS-KAB673-FB	DS-KAB673-P	DS-KAB673-B	DS-KAB6-D1	DS-KAB673-EDB



**DS-KAB673-BQR**

**DS-KAB6-ZU3**

**DS-KAB6-W1**



# See Far, Go Further



[www.hikvision.com](http://www.hikvision.com)  
[support@hikvision.com](mailto: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®**