

DS-KV9503-WBE1

Poste de porte IP à reconnaissance faciale



La station de porte de villa à reconnaissance faciale IP de la série KV9, avec un écran tactile haute résolution de 4,3 pouces, vous offre un fonctionnement plus fluide et plus adapté. Il prend en charge plusieurs modes d'authentification, tels que le visage, le code QR, la carte et les boutons, satisfaisant différents environnements et aidant à utiliser les autorisations d'accès. La station de porte de villa est alimentée par le PoE standard et n'a pas besoin de câbler une alimentation supplémentaire, ce qui est facile à installer et à déployer. Avec un niveau de protection élevé, il convient aux villas haut de gamme, aux bureaux, aux appartements haut de gamme, etc.

Écran LCD couleur de 4,3 pouces avec une résolution de 800 × 480

Caméra 2 × 2 MP avec supplément IR

Bouton physique à une touche pour des appels plus faciles

Alimentation PoE standard

Niveau de protection supérieur IK08 et IP65

Plusieurs méthodes d'authentification : visage, code PIN, carte, code QR, Bluetooth

Appelez directement l'application Hik-Connect sans station intérieure

Spécification

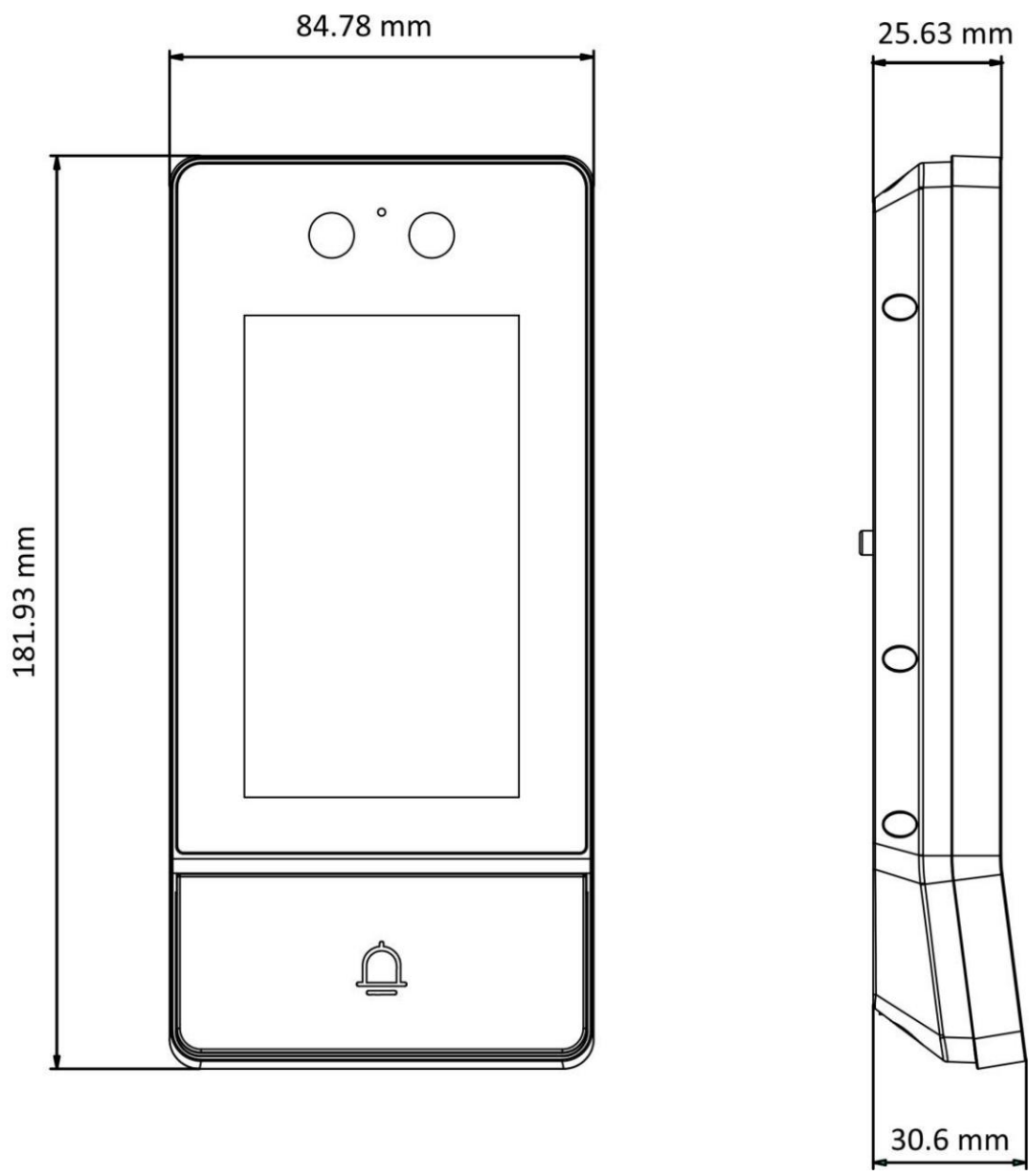
Paramètres du système	
Système d'exploitation	Linux
ROM	4 Go
BÉLIER	1 Go
Processeur	Processeur haute performance intégré
Paramètres d'affichage	
Taille de l'écran	4,3 pouces
Mode opératoire	Écran tactile capacitif
Taper	IPS
Résolution	800 × 480
Luminance	425 cd/m ²
Paramètres vidéo	
Lentille	2
Résolution	2 × 2 MP
<small>Champ de vision</small>	Horizontal : 88°, Vertical : 44°
Plage dynamique étendue (WDR)	Prise en charge de 120 dB
Lumière supplémentaire	Lumière IR, jusqu'à 3 m
Norme de compression vidéo	Flux principal et sous-flux : H.264 Troisième flux : H.265
Paramètres audio	
Entrée audio	1 microphone omnidirectionnel intégré
Norme de compression audio	G.711u, G.711a, Opus, AAC-LD, AAC-LC, G.726, G.722.1
Sortie audio	1 haut-parleur intégré
Débit binaire de compression audio	G.711u, G.711a, Opus : 64 kbit/s ; G.722.1, G.726 : 32 kbit/s ; AAC-LD, AAC-LC : 16 kbit/s
Qualité audio	Suppression du bruit et annulation de l'écho
Réglage du volume	Réglable
Capacité	
Capacité d'utilisation	20000
Capacité du visage	10000
Capacité d'empreinte digitale	/
Capacité de la carte	100000
Capacité des messages	/
Capacité des stations intérieures reliées	500
Capacité de la sous-station de porte	16
Paramètres du réseau	
Protocole réseau	TCP/IP, RTSP
Wi-Fi	IEEE802.11b, IEEE802.11g, IEEE802.11n
Bluetooth	Prise en charge : 2.0
3G/4G	/
Authentification	
Fréquence de lecture des cartes	13,56 MHz
Distance de reconnaissance faciale	0,3 à 2 m
Taux de précision de la reconnaissance faciale	≥ 99%

Durée de la reconnaissance faciale	0,2 s par personne
Interfaces de l'appareil	
Entrée d'alarme	4 (2 boutons de sortie et 2 contacts de porte par défaut)
Interface réseau	1 RJ-45, 10/100 Mbps auto-adaptatif
ALTÉRER	1
Bouton de sortie	2
RS-485	1
USB	/
Wiegand	/
Carte TF	Réservé
Contrôle de verrouillage	2 relais, Max. 30 VDC 2 A, le verrou 2 nécessite un module sécurisé
Entrée de contact de porte	2
Général	
Bouton	1 bouton physique
Installation	Montage en surface
Indicateur	/
Poids	Poids net : 0,405 kg Poids brut : 0,752 kg
Niveau de protection	IP65, IK08
Température de fonctionnement	-40 °C à 60 °C (-40 °F à 140 °F)
Humidité de travail	10% à 90% (sans condensation)
Dimensions (L × H × P)	182 mm × 85 mm × 26 mm (7,16" × 3,34" × 1,01")
Batterie	/
Alimentation électrique	12 VCC, 1,5 A, IEEE802.3af, PoE standard
Environnement d'application	De plein air
Consommation d'énergie	≤ 6 W
Langue	Anglais, Français, Portugais brésilien, Espagnol, Russe, Allemand, Italien, Polonais, Turc, Vietnamien namibien, arabe, tchèque, hongrois, néerlandais, roumain, bulgare, ukrainien, croate, serbie n, grec

Modèle disponible

DS-KV9503-WBE1

Dimension



Accessoire

Optionnel

DS-KABV9503-RS

Bouclier de protection



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.

