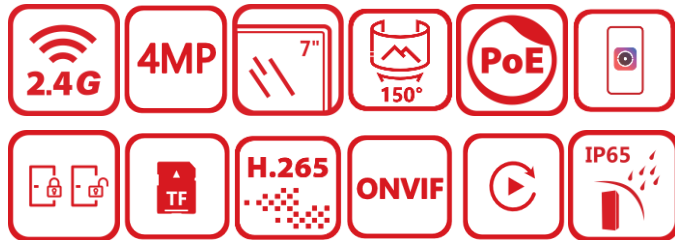


## DS-KIS612-P Kit d'interphone vidéo IP



- Résolution supérieure de 4 Mpixels avec un angle de vision de 150°.
- 2 serrures de contrôle
- Plusieurs méthodes de déverrouillage : Carte, code PIN, Bluetooth, Hik-Connect, station intérieure
- Enregistrement et lecture vidéo via le poste intérieur ou la platine de rue
- Alimentation PoE standard
- Y compris : DS-KH6350-WTE1 x1, DS-KV6124-WBE1 x1, DS-KABV6114-RS x1, PSU x 2, carte TF 32GB x1, carte administrateur x1, porte-clés x 5

## ▪ Spécifications

### Platine de rue

Processeur	Processeur haute performance intégré
Système d'exploitation	LINUX
Mémoire	/
ROM	4 Go
RAM	512 Mo

### Platine de rue

Lumière supplémentaire	Lumière IR, jusqu'à 3 m
Résolution	Flux principal : 4MP(2688x1520P), 2MP(1920x1080P), 1MP(1280x720P) Sous-flux : 2MP(1920x1080P), 1MP(1280x720P), 0,3MP(640x480P)
Objectif	1
Champ de vision	Horizontal : 150° ; Vertical : 75°
Norme de compression vidéo	H.264 ; H.265 ; MJPEG

### Platine de rue

Réglage du volume	Réglable
Performance audio	50cm 80dB (Maximum : 50cm 83dB)

### Platine de rue

Capacité de l'utilisateur	2000
Capacité de la carte	10000

### Platine de rue

Protocole réseau	TCP/IP, SIP, RSTP, IPV6, ONVIF
Wi-Fi	2.4GHz
Bluetooth	Pris en charge
Protocole Wi-Fi	IEEE802.11b, IEEE802.11g, IEEE802.11n, IEEE802.11ax
Type de Wi-Fi	WiFi 6

### Platine de rue

Type de carte	Carte M1
Fréquence de lecture de la carte	13,56 MHz
Mode d'authentification	Carte, Bluetooth, Code PIN, Station intérieure, Hik-Connect
Distance de lecture des cartes	Carte M1 : 2 à 2,5 cm

### Platine de rue

Application mobile	Hik-Connect
Détection de mouvement	Pris en charge
Lecture	Pris en charge
Appeler l'ascenseur	Pris en charge
Fonctions intelligentes	Détection de la classification des sons : Cri, bruit de bris de verre, pleurs (distance de détection recommandée : 3 m)

### Platine de rue

Interface réseau	1 RJ-45, 10/100 Mbps auto-adaptatif
bouton de sortie	1
RS-485	1
Commande de verrouillage	2 relais, Max. 30 VDC 2 A
Entrée de contact de porte	1
Entrée d'alarme	4(y compris le bouton de sortie et l'entrée de contact de porte)
Sortie d'alarme	0

sabotage	1
Carte TF	Prise en charge de la carte TF, jusqu'à 128 G
Format TF pris en charge	FAT32, exFAT
<b>Platine de rue</b>	
Bouton	1 bouton(s) physique(s)
Indicateur	3
Consommation électrique	< 10 W
Température de fonctionnement	-40 °C à 60 °C (-40 °F à 140 °F)
Humidité de travail	10 % à 90 % (sans condensation)
Environnement d'application	Extérieur
Dimension (L × H × P)	164 mm × 69 mm × 24,7 mm (6,46" × 2,72" × 0,97")
Niveau de protection	IP65
Installation	Montage en surface
Poids	Sans emballage: 273 g (0.61 lb), Avec emballage: 431g (0.95 lb)
Matériaux	Matériaux de la coque avant et de la coque arrière : Plastique Matériaux du panneau de la fenêtre de visualisation : Verre
Alimentation électrique	12 VDC, 1,2 A, IEEE 802.3 at, standard PoE
Langue	Anglais, arabe, français européen, russe, espagnol européen, espagnol latino-américain, italien, allemand, polonais, turc, portugais, portugais brésilien, ouzbek, kazakh, tchèque, hongrois, néerlandais, roumain, bulgare, ukrainien, croate, serbe, grec, lituanien, estonien, letton, norvégien, danois, slovène, slovaque, hébreu, suédois, finnois, mongol, vietnamien, chinois traditionnel (Taïwan), espagnol latino-américain.
Sortie de l'alimentation	Max. 12 VDC, 1 A
<b>Station intérieure</b>	
Entrée audio	1 microphone omnidirectionnel intégré
Sortie audio	1 haut-parleur intégré
Qualité audio	Suppression du bruit et suppression des échos
Norme de compression audio	G.711u、G.711a、Opus、AAC-LD、AAC-LC、G.726、G.722.1
Débit binaire de compression audio	16~64Kps
<b>Station intérieure</b>	
Réseau filaire	1 RJ-45, 10/100 Mbps auto-adaptatif
Réseau sans fil	2,4 GHz, IEEE802.11b, IEEE802.11g, IEEE802.11n
Protocole réseau	TCP/IP, SIP, RTSP
<b>Station intérieure</b>	
RS-485	1 RS-485 (demi-duplex)
Entrée d'alarme	Entrées d'alarme 8 canaux
Sortie relais	2
Carte TF	Prise en charge de la carte TF, jusqu'à 128 G
<b>Station intérieure</b>	
Consommation électrique	≤ 5 W
Température de fonctionnement	-10 °C à 50 °C (14 °F à 122 °F)
Alimentation électrique	12 VDC, 1 A, IEEE802.3af, Standard PoE
Humidité de travail	10 % à 90 % (sans condensation)

Dimensions (L x L x H)

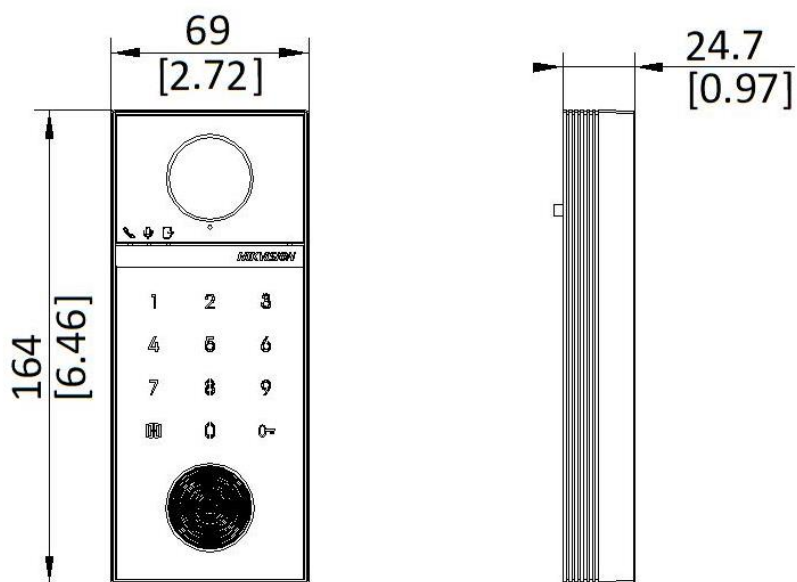
174.99 mm × 113.49 mm × 21 mm (6.89" × 4.47" × 0.83")

**▪ Modèle(s) disponible(s)**

DS-KIS612-P(

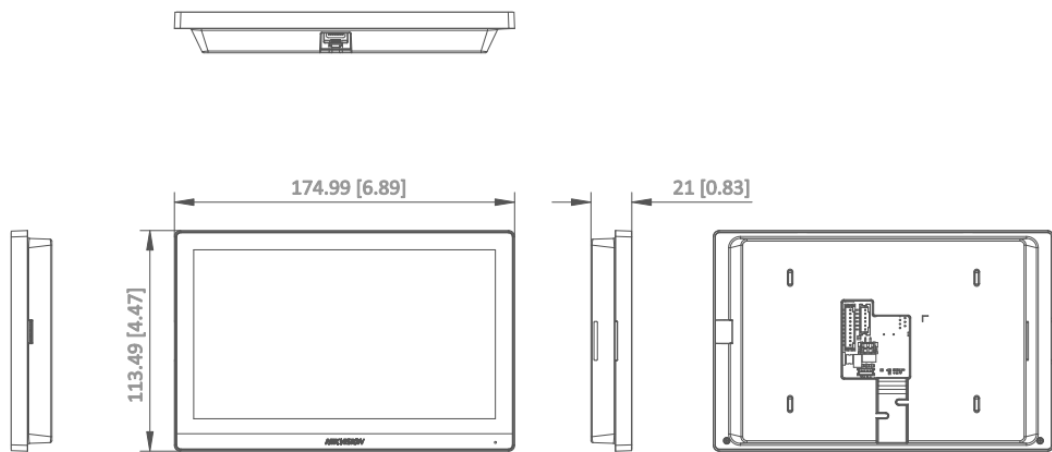
DS-KIS612-P/Hilook/IP-VIS-PRO-K

DS-KIS612-PHilook/IP-VIS-PRO-K(W)

**▪ Dimensions**

Unit: mm [inch]

SCALE 1:1



Unit:mm [inch]

SCALE 1:1

**▪ Accessoires****▪ Facultatif**

DS-KABH6350-T	DS-KABV24-A	DS-KABV6114-RS
		

# 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®**