

DS-KP8200-HE1

Téléphone SIP série KP8



Le DS-KP8200-HE1 est un téléphone à écran couleur doté de presque toutes les fonctionnalités VoIP nécessaires. Il prend également en charge le décodage vidéo H.264, offrant aux utilisateurs une expérience de haute qualité et pratique à un prix abordable.

Audio HD sur haut-parleur et combiné

10 touches DSS sur l'écran d'affichage couleur de 4,3 pouces

Décodage vidéo matériel (H.264, 1080P)

Deux ports Ethernet Gigabit, alimentation PoE standard

Compatible avec les principales plateformes : Asterisk, Broadsoft, 3CX, Metaswitch, Elastix, Avaya etc.

*KP8200 est un téléphone IP avec écran de niveau entreprise.

|| offre aux utilisateurs une expérience pratique et de haute qualité à un prix abordable.

Spécification

Paramètres du système	
Système d'exploitation	Linux
ROM	128 Mo
BÉLIER	94 Mo
Processeur	Processeur haute performance intégré
Paramètres d'affichage	
Taille de l'écran	4,3 pouces
Mode opératoire	Clés physiques
Tapier	Écran coloré
Résolution	480 × 272
Paramètres vidéo	
Résolution	QVGA / CIF / VGA / 4CIF / 720P / 1080P
Norme de compression vidéo	H.264
Paramètres audio	
Entrée audio	Microphone vocal HD ; Combiné HAC
Norme de compression audio	G.711a/u, G.723.1, G.726, G.729A/B, iLBC, G.722, Opus
Sortie audio	Haut-parleur vocal HD (combiné/mains libres, réponse en fréquence de 0 à 7 KHz)
Qualité audio	Détection d'activité vocale (VAD), génération de bruit de confort (CNG), estimation du bruit de fond (BNE), réduction du bruit (NR), surveillance de la qualité vocale
Réglage du volume	Réglable
Capacité	
Lignes de communication	20 lignes SIP
Capacité de contact	Annuaire téléphonique local : 2000 Répertoire téléphonique distant : XML/LDAP, 2000
Capacité du journal des appels	1000 appels entrants/sortants/manqués
Paramètres réseau	
Protocole réseau	SIP V1 (RFC2543), V2 (RFC3261) sur Protocole UDP/TCP/TLS, RTP, RTCP, SRTP, STUN, DHCP, IPv6, PPPoE, L2TP, OpenVPN, SNTP, FTP/TFTP, H TTP/HTTPS, TR-069
Wifi	/
Interfaces de l'appareil	
Interface réseau	2 RJ-45 10/100/1000 Mbps auto-adaptatifs
USB	1, réservé
Entrée d'alimentation	1, 5 VCC
Interface de communication	2 RJ-9, combiné × 1
Général	
Bouton	Touches : 43 touches, dont 10 touches DSS avec voyant LED, 4 touches programmables, 2 touches avec voyant LED, dont : sourdine/casque, 7 touches, dont : mise en attente/transfert/ conférence/retour/journal des appels/MWI/recomposition, 4 touches de navigation. 1 touche OK, 12 touches de chiffres téléphoniques standard, 2 touches de contrôle du volume (haut/bas), 1 touche mains libres pour avec voyant lumineux LED
Installation	Support de bureau (angles : 45°), montage mural (avec des éléments de suspension murale supplémentaires)
Indicateur	Rouge : appel et message en attente

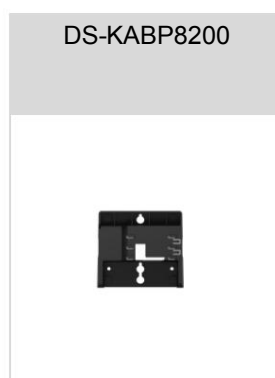
Température de fonctionnement	0 °C à 45 °C (32 °F à 113 °F)
Humidité de travail	10% à 95% (sans condensation)
Dimensions (L × H × P)	Support de bureau (angles 1 : 45°) : 225 mm x 217 mm x 182,4 mm ; Support de bureau (angles 2 : 50°) : 225 mm x 206 mm x 194,3 mm ; Fixation murale : 225 mm x 110,5 mm x 237,9 mm
Alimentation électrique	5 VCC, IEEE802.3af, PoE standard
Environnement d'application	Intérieur
Consommation d'énergie	≤ 7 W
Langue	Anglais, chinois simplifié, chinois traditionnel, russe, italien, français, allemand. hébreu, espagnol, catalan, basque, galicien, turc, hongrois, slovène, tchèque, coréen, néerlandais, ukrainien, portugais, polonais

Modèle disponible

DS-KP8200-HE1

Accessoire

Optionnel



*Support mural pour téléphone SIP

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.

