

Téléphones de bureau d'entrée de gamme hautes performances H3P, H3G, H6

Téléphones de bureau SIP

Comment choisir des téléphones de bureau d'entrée de gamme pour le personnel des bureaux et des centres d'appels ?

Fonctions téléphoniques

Déploiement

Audio

Apparence

Performances

Confort

Coût

3 nouveaux modèles : H3P, H3G, H6

Apparence

Les trois modèles suivent le style classique du design Halo et sont de bonnes options pour les amateurs de bureau propre.

- Le grand écran de **2,8** pouces améliore l'expérience client
- Dimensions (longueur x largeur x hauteur) : 214 mm x 191 mm x 47 mm
- Support réglable pour un affichage à **deux angles**
- Montage mural (accessoire en option)
- Voyants bleus



Écran rétroéclairé N&B 132 x 64



H3P

H3G

Écran couleur 320 x 240

Fonctions téléphoniques

Répond aux demandes d'appel de base, y compris : appel entrant/ appel sortant/rejet, renvoi d'appel/ appel en attente/appel en garde/ reprise d'appel, rénumérotation, numérotation abrégée, couper/ rétablir le son, ne pas déranger (NPD), réponse automatique et messagerie vocale.

- Conférence locale à **5** participants
- **1 000** journaux d'appels
- **1 000** contacts



H6

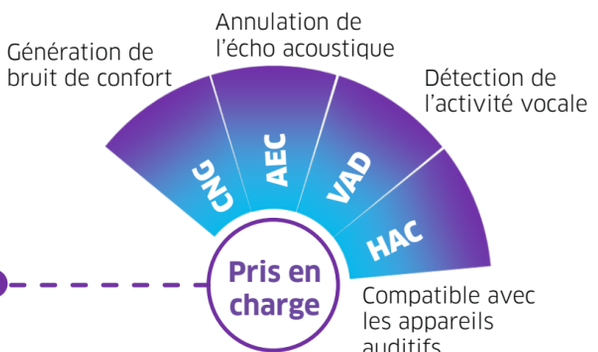
Comptes SIP

- H3P et H3G : **3** comptes SIP
- H6 : **4** comptes SIP

Audio

Adopte la technologie audio large bande unique d'ALE pour prendre en charge les appels mains libres en duplex intégral et les appels large bande haute définition.

- Codec : Opus (NB et WB), G.722, ILBC, G711 (a-law et u-law), G.729AB
- DTMF : intrabande, RFC 2833/4733, infos SIP



Performances

Des composants soigneusement sélectionnés maintiennent des performances élevées dans des environnements difficiles.

- Démarrage rapide
- Fonctionnement fluide
- Connexion stable



Ports du H3P, H3G

- Deux ports Ethernet RJ-45 100 Mbit/s (H3P)
- Deux ports Ethernet RJ-45 1 000 Mbit/s (H3G)
- Connecteur RJ-9 pour casque

Ports du H6

- Deux ports Ethernet RJ-45 1 000 Mbit/s
- Connecteur RJ-9 pour casque
- Port USB Type-A



Température de l'environnement de fonctionnement
de -5 °C à 45 °C

Humidité de l'environnement de fonctionnement
5 % - 95 %



Stockage et transport
de -25 °C à 70 °C



Confort

Combiné et touches au design ergonomique

- Le rayon du combiné s'adapte à la paume de main moins fatigué après avoir tenu le téléphone pendant longtemps
- Le matériau du combiné est moins glissant
- Le rayon concave des touches numériques s'adapte parfaitement à la pulpe des doigts
- Un capteur à effet Hall permet d'éviter les raccrochages intempestifs, de réduire le bruit et de prolonger la durée de vie du téléphone



Déploiement, exploitation et maintenance

Déploiement massif en toute simplicité ; coûts d'exploitation et de maintenance réduits.

- Parfaitement compatible avec de multiples plateformes
- Prend en charge les plateformes de déploiement EDS et EPS



Économies d'énergie, réduction des coûts d'exploitation et de maintenance.

- Le H3P et le H3G ont atteint la classe PoE 1.
- Le H6 a atteint la classe PoE 2

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.aledevice.com  