

POLY VVX 350 téléphone de bureau IP PoE - 6 lignes SIP



DESCRIPTION

Téléphone de bureau IP de milieu de gamme à six lignes avec écran couleur

Le téléphone de bureau IP professionnel Polycom VVX 350 est un téléphone IP de qualité, à six lignes, en couleur, de milieu de gamme pour les PME. Il est idéal pour les experts et les opérateurs de centre d'appels qui doivent traiter un volume d'appels modéré à élevé et dont le travail exige une connexion fiable.

Le VVX 350 combine les technologies Polycom HD Voice et Polycom Acoustic Fence. Ensemble, elles améliorent considérablement l'élément le plus important de l'expérience du VVX : la clarté audio.

La technologie HD Voice délivre une qualité audio haute définition, grâce à des fonctionnalités de traitement audio avancé, leaders du secteur.

La technologie exclusive Polycom Acoustic Fence élimine les bruits indésirables, échos et autres interférences des conversations professionnelles.

Accès direct et intuitif aux fonctions courantes Le VVX 350 est facile à utiliser et fiable. Il allie un nouveau design ergonomique et une interface utilisateur intuitive qui réduisent le temps de familiarisation avec les nouvelles fonctionnalités.

Pourtant, le VVX 350 n'est pas qu'un appareil de communication efficace, c'est un téléphone IP conçu pour améliorer la collaboration et la productivité au travail.

Les plus produit :

- Avec la technologie Polycom HD Voice, vos appels sont plus naturels
- Grand écran couleur 3,5 pouces pour des informations accessibles en un coup d'oeil
- Deux ports Gigabit Ethernet permettent des économies de coûts et des performances élevées.
- Le port USB, pour les applications de stockage ou multimédias, permet aux utilisateurs de transférer des données plus rapidement
- Intègre plus de 60 plates-formes de contrôle d'appel parmi les plus courantes
- L'outil de configuration Web rend les téléphones VVX 350 faciles à administrer, à mettre à niveau et à entretenir tout au long de leur cycle de vie

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HP

Part number : 89B68AA

Design :

Type de produit : Téléphone IP

Type de combiné : Combiné filaire

Couleur du produit : Noir

Représentation / réalisation :

Modes DTMF (Dual-Tone Multi-Frequency) : In-band

Caractères Unicode UTF-8 supportés : Oui

Caractéristiques du téléphone :

Quantité de lignes : 6 lignes

Appel en attente : Oui

Fonction : Oui

Mise en attente : Oui

Numérotation rapide : Oui

Possibilité de conférence téléphonique : Oui

Prise d'appel : Oui

Prise de Ligne Sans Décrocher -PLSD (On-hook dialing) : Oui

Recomposer : Oui

Registre du serveur SIP : Oui

Renvoi d'appel : Oui

Sonnerie distinctive : Oui

Transfert d'appel : Oui

Caractéristiques de gestion :

Messagerie vocale intégrée : Oui

Commande de volume : Numérique

Nombre de touches du clavier : 12

Programme de gestion : HTML5, CSS, SSL

Écran :

Écran : LCD

Taille de l'écran : 8,89 cm (3.5»)

Résolution de l'écran : 320 x 240 pixels

Écran tactile : Non

Écran backlight : Oui

Caméra :

Caméra avant : Non

Audio :

Haut-parleur : Oui

Codecs vocaux : G.711, G.722, G.722.1, G.729A, G.729B, OPUS, iLBC

Détection de la voix : Oui

Gamme de fréquence : 150 - 7000 Hz

Génération de bruits de confort : Oui

Mémoire tampon adaptative : Oui

Réseau :

Ethernet/LAN : Oui

LAN Ethernet : taux de transfert des données : 10,100,1000 Mbit/s

Type d'interface LAN Ethernet : Gigabit Ethernet

Wifi : Non

Bluetooth : Non

Auto diagnostic : Oui

Client DHCP : Oui

Journalisation des événements (Event Log) : Oui

Qualité de service (QoS) : Oui

Syslog : Oui

Connectivité :

Connexion Casque : RJ-9

Quantité de Ports USB 2:0 : 1

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 2

Quantité de ports RJ-9 : 1

Type de connexion WAN : RJ-45

Certificat :

Sécurité : UL 60950-1 , CE Mark , CAN/CSA C22.2 No 60950-1 , EN 60950-1 , IEC 60950-1 , AS/NZS 60950-1

Puissance :

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui

Conditions environnementales :

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 5 - 95%

Taux d'humidité relative (stockage) : -40 - 70%

Température d'opération : 0 - 40 °C

Poids et dimensions :

Largeur : 233 mm

Profondeur : 62 mm

Hauteur : 262 mm

Poids : 1,04 kg

Contenu de l'emballage :

Câbles inclus : LAN (RJ-45)

Combiné : ITU-T P.370, TIA 504A

Guide de démarrage rapide : Oui

Nombre de poignées fournis : 1 pièce(s)

Données logistiques :

Code du système harmonisé : 85171800