

# POLY VVX 150 téléphone de bureau IP PoE - 2 lignes SIP



## DESCRIPTION

Téléphone IP professionnel Polycom® VVX® 150

Téléphone de bureau à deux lignes IP d'entrée de gamme

Le téléphone de bureau IP professionnel Polycom® VVX 150 est un téléphone IP à deux lignes, qui offre des performances fiables et une qualité audio exceptionnelle. Il est idéal pour les bureaux à domicile ou les espaces partagés et parties communes, tels que les halls, couloirs et salles de pause, ou tout lieu nécessitant une connexion audio simple et fiable.

Meilleure qualité audio du secteur

Le VVX 150 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.

Facilité d'utilisation, expérience de communications audio simple

Le Polycom VVX 150 est un téléphone IP professionnel fiable et intuitif. Le Polycom VVX 150 offre un design simple et pratique. Sa navigation moderne et intuitive le rend facile à utiliser et nécessite peu de formation, permettant ainsi une adoption rapide.

Déploiement et gestion simples

Le Polycom VVX 150 s'intègre facilement à un large éventail d'environnements de communications unifiées. Avec l'outil de configuration Web professionnel, l'installation du VVX 150 est très simple, permettant aux administrateurs de déployer facilement un grand nombre de téléphones dans toute l'entreprise. Les téléphones VVX 150 sont faciles à déployer et à administrer pour les fournisseurs de services et le personnel informatique grâce aux API étendues, ouvertes et standardisées

Les plus produit :

- Des performances audio HD d'une grande clarté, permettant de capter chaque détail de la conversation
- Ecran LCD graphique 2,5" monochrome avec rétroéclairage pour des informations accessibles en un coup

- Deux ports Ethernet 10/100 permettant de dégager des économies de coûts
- Intègre plus de 60 plates-formes de contrôle d'appel parmi les plus courantes
- L'outil de configuration Web rend les téléphones VVX 150 faciles à administrer, à mettre à niveau et à entretenir tout au long de leur cycle de vie

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HP

Part number : 911N0AA#AC3

### 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 : 2 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 : 6,35 cm (2.5»)

Résolution de l'écran : 132 x 64 pixels

Écran tactile : Non

Écran backlight : Non

### 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 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

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 : 240 mm

Profondeur : 57 mm

Hauteur : 230 mm

Poids : 890 g

**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