

# POLY VVX 250 téléphone de bureau IP PoE - 4 lignes SIP



## DESCRIPTION

TÉLÉPHONE DE BUREAU IP Professionnel POLY VVX 250

Téléphone de bureau IP basique à quatre lignes avec écran couleur

Le téléphone de bureau IP professionnel Polycom® X VV 250 est un téléphone IP à quatre lignes, qui offre des performances fiables et une qualité audio exceptionnelle.

Il est idéal pour les employés de bureau et les personnes travaillant dans des espaces cloisonnés qui ont besoin des fonctionnalités de qualité qu'exige l'environnement professionnel moderne d'aujourd'hui.

Les plus produit :

- Avec la technologie Poly HD Voice, vos appels sont plus naturels
- Ecran couleur 2,8 pouces pour une expérience de qualité avec des informations accessibles en un coup d'oeil.
- Deux ports Gigabit Ethernet permettent des économies de coûts et des performances élevées
- Le port USB 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 250 faciles à administrer, à mettre à niveau et à entretenir tout au long de leur cycle de vie

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : HP

Part number : 89B62AA#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 : 4 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 : 7,11 cm (2.8»)   
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 : 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