



## COMMUNIQUEZ EN TOUTE TRANQUILLITÉ

### LES AVANTAGES

- Ajoutez instantanément d'autres collaborateurs à votre appel grâce à l'audioconférence locale à 5 voies
- S'adapte à un plus grand nombre de collaborateurs avec la prise en charge de langues supplémentaires
- Plus d'options de micro-casque avec les ports RJ9 et micro-casque de 3,5 mm
- Des appels plus productifs grâce à un haut-parleur mains libres doté d'une technologie éprouvée de suppression de l'écho et des bruits de fond
- Installation facile sur un bureau ou au mur grâce au support à 2 positions inclus pouvant être fixé au mur ou installé sur un bureau

### GAMME POLY EDGE B

Un design élégant et un son professionnel Poly pour un prix incroyablement abordable : les téléphones IP de la gamme Poly Edge B sont parfaits pour toute entreprise en pleine croissance. Faciles à utiliser avec des touches éclairées là où vous en avez le plus besoin. Les technologies d'amélioration audio telles que HD Voice et Acoustic Fence de Poly vous offrent une qualité audio professionnelle tout en supprimant les bruits de fond. Les fournisseurs de services vont adorer la connectivité plug-and-play et les fonctionnalités de gestion dans le Cloud. Ces téléphones de bureau sont extrêmement fiables : tout ce dont vous avez besoin pour satisfaire vos clients. Un téléphone professionnel économique à forte valeur ajoutée.

- 2 touches de ligne, prise en charge de 8 lignes (Poly Edge B10/B20)
- 4 touches de ligne, prise en charge de 16 lignes (Poly EDGE B30)
- Poly HD Voice
- La fonction Poly Acoustic Fence élimine les bruits de fond
- Indicateur du niveau de batterie
- Boutons de mode secret, de micro-casque et de haut-parleur lumineux

# GAMME POLY EDGE B

## INTRODUCTION



**POLY EDGE B10**

- 2 touches de ligne
- 8 affectations de touches de ligne prises en charge avec la pagination
- Fast Ethernet
- Bloc d'alimentation uniquement (dans la boîte)



**POLY EDGE B20**

- 2 touches de ligne
- 8 affectations de touches de ligne prises en charge avec la pagination
- Fast Ethernet
- PoE



**POLY EDGE B30**

- 4 touches de ligne
- 16 affectations de touches de ligne prises en charge avec la pagination
- Gigabit Ethernet
- PoE

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### TOUCHES DE LIGNE (POLY EDGE B10, POLY EDGE B20)

- 2 touches de ligne avec témoin lumineux
- 2 lignes affichées ; 8 affectations de touches de ligne prises en charge avec la pagination

### TOUCHES DE LIGNE (POLY EDGE B30)

- 4 touches de ligne avec témoin lumineux
- 4 lignes affichées ; 16 affectations de touches de ligne prises en charge avec la pagination

### CARACTÉRISTIQUES DE L'INTERFACE UTILISATEUR

- Écran LCD monochrome 2,8 pouces
- Prise en charge de la messagerie vocale
- Socle de bureau réglable (2 positions)
- Fixations murales incluses
- Prise en charge des caractères Unicode UTF-8
- Interface utilisateur multilingue : arabe<sup>1</sup>, chinois, tchèque, danois, néerlandais, anglais (Canada/US/UK), français, allemand, hébreu<sup>1</sup>, italien, japonais, coréen, norvégien, polonais, portugais, russe, slovène, espagnol, suédois, turc

### TOUCHES DE FONCTION

- 4 touches interactives contextuelles
- Pavé de navigation 4 directions avec touche centrale de sélection
- Touche de pagination pour afficher des lignes/contacts supplémentaires
- Touches +/- pour le réglage du volume
- Touches de fonction Accueil et Retour
- Touches Mise en attente et Transfert
- Touche de sélection du micro-casque (éclairée lorsqu'elle est active)
- Touche de sélection du haut-parleur (éclairée lorsqu'elle est active)
- Touche Secret (éclairée lorsque le périphérique est en mode secret)

### CARACTÉRISTIQUES AUDIO

- Le Poly HD Voice offre une qualité vocale authentique, quel que soit le mode audio : combiné, haut-parleur mains libres ou micro-casque en option
- Réponse en fréquence : de 150 Hz à 7 kHz pour le combiné, le haut-parleur mains libres et le micro-casque en option
- Haut-parleur mains libres en duplex intégral avec annulation de l'écho acoustique et suppression du bruit de fond. Conforme type 1 (IEEE 1329)

- Codecs : G.711 (A-law et  $\mu$ -law), G.729AB, G.722, iLBC, OPUS
- Réglages de volume distincts avec retours visuels pour chaque piste audio
- Détection de la voix
- Génération d'un confort sonore
- Génération de tonalité DTMF (RFC 2833 et intrabande)
- Transmission de paquets audio à faible retard
- Tampons d'instabilité dynamiques
- Dissimulation de la perte de paquets

### COMPATIBILITÉ MICRO-CASQUE ET COMBINÉ

- Port pour casque 3,5 mm dédié
- Port pour micro-casque RJ-9 dédié
- Décroché électronique (EHS) pris en charge avec l'adaptateur APD-80 en option
- Normes ITU-T P.370 et TIA 504A de compatibilité avec les appareils auditifs
- Conforme à la section 508 de la loi ADA alinéa B 1194.23 (dans son ensemble)
- Combiné compatible avec les appareils de correction auditive pour appariement magnétique
- Compatible avec les adaptateurs de télétype vendus dans le commerce

## FONCTIONS DE TÉLÉPHONIE ET DE GESTION DES APPELS<sup>2</sup>

- 2 touches de ligne physiques, 8 lignes configurables avec pagination (Poly EDGE B10 et B20)
- 4 touches de ligne physiques ; 16 lignes configurables avec pagination (Poly EDGE B30)
- Partage d'appels/fonction responsable-secrétaire
- Indicateur lumineux de statut de ligne
- Traitement distinct des appels entrants/ appels en attente
- Minuteur d'appel et indication d'appel en attente
- Transfert d'appel, mise en attente, décrochage, reprise d'appel
- Informations sur l'appelé, l'appelant et les parties connectées
- Conférence à cinq en local
- Numérotation rapide à une touche, recomposition
- Notification des appels en absence
- Fonction « Ne pas déranger »
- Interphone
- Amélioration de la mise en attente d'appels
- Activation/désactivation de l'ID de l'appelant
- Renvoi d'appel sur occupé, sans réponse, non conditionnel
- Indicateur de message en attente (MWI)
- Génération de tonalité de progression d'appel
- Prise en charge de l'heure d'été : international
- Sonneries distinctives
- Décroché électronique de combiné pris en charge
- Groupes de pages (10)
- Indication d'appel anonyme
- Blocage des appels anonymes
- Numérotation rapide (99 entrées, E.164 ou URI)
- Journal des appels (200)
- Numérotation depuis le journal des appels

- Numérotation rapide (99 entrées, E.164 ou URI)
- Journal des appels (200)
- Numérotation depuis le journal des appels
- Renvoi d'appel
- Répéter la numérotation
- Mises à jour du firmware en arrière-plan (prise en charge TR-69)
- Annulation avancée du bruit

## PLATE-FORME OPEN APPLICATION

- Prise en charge des applications XML
- Accès annuaire entreprise via LDAP

## RÉSEAU ET APPROVISIONNEMENT

- 2 ports Ethernet 10/100 avec commutation Base-TX sur LAN et ports PC (Poly Edge B10 et B20)
- 2 ports gigabit Ethernet 10/100/1000 avec commutation Base-TX sur LAN et ports PC (Poly Edge B30)
- Prise en charge du protocole SIP
- SDP
- IETF SIP (RFC 3261 et RFC associés)
- Conforme à la norme IEEE802.3-2005 (Clause 40) en matière de connexion physique
- Conforme à la norme IEEE802.3-2002 (Clause 28) en matière de négociation automatique des partenaires de liaison
- Configuration réseau statique ou DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)
- Synchronisation de la date et de l'heure en utilisant un chargeur SNTP
- Approvisionnement central sur serveur TFTP/HTTP/HTTPS pour déploiements en masse
- Redondance des serveurs d'appel prise en charge
- Qualité de service : marquage IEEE 802.1p/Q (VLAN), niveau 3 TOS et DHCP
- Détection VLAN DHCP, LLDP-MED pour détection VLAN
- Conversion des adresses réseau : prise en charge pour les configurations statiques et la signalisation SIP
- Prise en charge RTCP et RTP

- Diagnostic matériel
- Rapports d'état et statistiques
- IPv4
- TCP
- UDP
- DNS-SRV
- Réinitialisation des paramètres d'usine protégée par mot de passe administrateur
- Approvisionnement sans contact
- Gestion/dépannage dans le Cloud avec PDMS-SP
- Gestion/dépannage dans le Cloud avec Poly LENS
- Enregistrement d'événements Syslog

## SÉCURITÉ

- Authentification 802.1X et cryptage multimédia EAPOL via SRTP
- Protocole TLS (Transport layer security)
- Fichiers de configuration cryptés
- Authentification du dossier
- Connexion par mot de passe
- Approvisionnement sécurisé HTTPS
- Prise en charge de logiciels exécutables certifiés

## ALIMENTATION

- Alimentation par Ethernet IEEE 802.3af (Classe 2) intégrée à détection automatique sur Poly Edge B20 et B30
- Adaptateur AC/DC externe 5 V CC @ 3 A (15 W) inclus avec Poly Edge B10
- Adaptateur AC/DC externe 5 V CC @ 3 A (15 W) en option avec Poly Edge B20 et B30
- Certifié ENERGY STAR®

## HOMOLOGATIONS<sup>3</sup>

- FCC Part 15 (CFR 47) Classe B
- ICES-003 Classe B
- EN55032 Class B
- CISPR32 Class B
- VCCI Classe B
- Logo CE et UKCA
- EN55024
- EN61000-3-2 ; EN61000-3-3

- NZ Telepermit
- UAE TRA
- Russie CU
- Brésil ANATEL
- Marquage RCM (Australie)
- Afrique du Sud ICASA
- Arabie Saoudite CITC
- Indonésie SDPPI
- Mexique NOM ANCE
- Directive RoHS chinoise 2
- Compatible ROHS
- ENERGY STAR

### SÉCURITÉ

- UL 60950-1/62368-1
- Logo CE
- CAN/CSA C22.2 No.60950-1/62368-1-1
- EN 60950-1/62368-1
- IEC 60950-1/62368-1
- AS/NZS 60950-1

### CONDITIONS D'UTILISATION

- Température : 0 à 40 °C
- Humidité relative : 5% à 95%, sans condensation

### TEMPÉRATURE DE STOCKAGE

- -40 °C à +70 °C

### LE POLY EDGE B10 EST FOURNI AVEC

- Console
- Combiné avec cordon
- Câble réseau (LAN)
- Socle de bureau/fixation murale
- Fiche de configuration avec code QR pour la documentation et la vidéo
- Fiche de sécurité
- Bloc d'alimentation

### DIMENSIONS DU CARTON DU POLY EDGE B10 (L X H X L)/POIDS

- Dimensions du carton : 176 x 163 x 44 (mm)
- Poids du carton : 0,96 kg (avec le produit, les accessoires, et les documents)

### LE POLY EDGE B20 EST FOURNI AVEC

- Console
- Combiné avec cordon
- Câble réseau (LAN)
- Socle de bureau/fixation murale
- Fiche de configuration avec code QR pour la documentation et la vidéo
- Fiche de sécurité

### DIMENSIONS DU CARTON DU POLY EDGE B20 (L X H X L)/POIDS

- Dimensions du carton : 176 x 163 x 44 (mm)
- Poids du carton : 0,90 kg (avec le produit, les accessoires, et les documents)

### LE POLY EDGE B30 EST FOURNI AVEC

- Console
- Combiné avec cordon
- Câble réseau (LAN)
- Socle de bureau/fixation murale
- Fiche de configuration avec code QR pour la documentation et la vidéo
- Fiche de sécurité

### DIMENSIONS DU CARTON DU POLY EDGE B30 (L X H X L)/POIDS

- Dimensions du carton : 176 x 163 x 44 (mm)
- Poids du carton : 0,91 kg (avec le produit, les accessoires, et les documents)

### QUANTITÉ DE CARTONS D'EMBALLAGE EXTÉRIEUR

- 10

### PAYS D'ORIGINE

- Chine

### N° DE RÉFÉRENCE

- 2200-49800-001 : TÉLÉPHONE IP POLY EDGE B10, PSU, NA/JA
- 2200-49800-012 : TÉLÉPHONE IP POLY EDGE B10, PSU, ANZ/NZ
- 2200-49800-022 : TÉLÉPHONE IP POLY EDGE B10, PSU, CN
- 2200-49800-101 : TÉLÉPHONE IP POLY EDGE B10, PSU, EU
- 2200-49800-102 : TÉLÉPHONE IP POLY EDGE B10, PSU, UK
- 2200-49805-025 : TÉLÉPHONE IP POLY EDGE B20, POE
- 2200-49825-025 : TÉLÉPHONE IP POLY EDGE B30, POE

### GARANTIE

- Garantie limitée d'un an

<sup>1</sup>Localisation planifiée

<sup>2</sup>La plupart des fonctionnalités activées par des logiciels doivent être prises en charge par la plate-forme Cloud ou le serveur. Contactez le fournisseur de votre standard téléphonique ou commutateur logiciel IP, ou bien votre fournisseur de services afin de connaître la liste des fonctionnalités prises en charge.

<sup>3</sup>Validations prévues

### EN SAVOIR PLUS

Pour plus d'informations sur la gamme Poly Edge B, rendez-vous sur le site [www.poly.com/edge-b-series](http://www.poly.com/edge-b-series)