

# Adaptateur VoIP port voix Poly ATA 402 2FXS avec Open SIP et module d'alimentation

## Transformez n'importe quel téléphone en téléphone IP

Convertissez aisément vos téléphones analogiques en téléphones IP numériques, et profitez d'une solution durable et rentable qui vous permet de conserver vos téléphones existants, mais aussi de rationaliser la gestion et la télécopie. Pas de câble Ethernet, le Wi-Fi<sup>1</sup> permet l'accès VoIP sans câble Ethernet.



\*L'image du produit peut différer du produit réel

### Étend les fonctionnalités d'un téléphone analogique

Offrez une deuxième vie à votre téléphone analogique avec la série Poly ATA 400 et passez des appels VoIP. Tirez le meilleur parti de la numérisation, accédez à une tonalité sur le réseau sans devoir remplacer vos téléphones existants.

### Gestion via PDMS-SP et API

Le service cloud PDMS-SP vous permet de configurer, modifier, dépanner et maintenir l'ensemble des appareils et téléphones Poly ATA 400 connectés partout dans votre organisation. La prise en charge des API permet une surveillance du statut ATA en temps réel.

### Deux ports FXS pour la VoIP et la télécopie

Les deux ports FXS vous permettent de passer et de recevoir des appels et des télécopies via Internet à l'aide des services VoIP et T.38 basés sur SIP. Plusieurs appareils Poly ATA 402 peuvent être utilisés dans une même pièce. Un port PC fournit une connectivité aux autres appareils du réseau.

### La simplicité de déploiement

Déploiement facilité grâce au Poly ATA 402 : connectez un téléphone analogique, une alimentation et une source Internet, et déployez en toute transparence une solution de communication IP numérique. Configurez facilement vos téléphones analogiques en quelques minutes.

### Et vos téléphones analogiques passent au numérique

Avec le Poly ATA 402, vos téléphones analogiques abandonnent le réseau téléphonique commuté (RTC) au profit du numérique. À l'heure de la numérisation des régions du monde entier, notre solution vous permet de rester connecté.

### Wi-Fi via USB

À l'aide d'un adaptateur USB Wi-Fi vendu séparément, accédez au Wi-Fi pour VoIP même quand la connexion Ethernet n'est pas disponible : ainsi, vous bénéficiez de communications ininterrompues dans toutes les situations.

## Fiche produit

# Adaptateur VoIP port voix Poly ATA 402 2FXS avec Open SIP et module d'alimentation

## Spécifications



### Connectivité et communications

#### Ports d'E-S externes:

1 port RJ-45, 1 port USB 2.0 Type-A (pour les supports multimédias et les applications de stockage)  
2 ports RJ-11

### Batterie

#### Caractéristiques de l'alimentation:

Adaptateur CA universel externe: 5 V 1 A CC  
100 - 240 VCA, 0,3 A, 50/60 Hz (26-34 VA)

### Audio

#### Codecs audio:

OPUS  
G.711 (loi A, 64 kbit/s)

### Environnementale

Certifications et conformités: FCC section 15 (CFR 47) classe B, CE

Plage d'humidité de fonctionnement: 5 à 95%

Température de fonctionnement (Celsius) / Température de fonctionnement (Fahrenheit): 0 à 40°C /

Plage de températures en stockage (Celsius) / Plage de températures en stockage (Fahrenheit): -40 à 70°C /

### Certifications

Logiciel de collaboration certifié: Zoomer<sup>1</sup>

### Applications prises en charge

#### Logiciel d'administration:

Service de gestion des périphériques pour les prestataires de services Poly (PDMS-SP) avec gestion dans le cloud

### Sécurité

#### Gestion de la sécurité:

Approvisionnement sécurisé HTTPS  
Interface d'accès local: Mot de passe IVR

### Réseau

#### Protocoles réseau pris en charge:

LLDP-MED pour détection VLAN

IPv4

TCP (RFC 793) dans SSL/TLS

DNS (Domain Name System): enregistrements A (RFC 1706), enregistrements SRV (RFC 2782), RTP (RFC 1889, 1890), RFC 5966

#### Fonctions VoIP:

SIPv2 (RFC 3261, 3262, 3263, 3264)

Quatre (4) affectations de profil de configuration de fournisseur de services (PSTI 1-4)

# Adaptateur VoIP port voix Poly ATA 402 2FXS avec Open SIP et module d'alimentation

## Spécifications



### Fonctions de téléphonie et de gestion des appels:

Renvoi d'appel  
Règles de routage des appels

### Poids et dimensions

Couleur principale du produit: Noir  
Poids (métrique): 85 g  
Dimensions du produit (mesure métrique): 96 x 96 x 22 cm  
Dimensions de l'emballage (mesure métrique): 11,9 x 20,2 x 5,2 cm  
Poids de l'emballage (mesure métrique): 1121 g  
Numéro UPC: 197497475784  
Référence du produit: 8F3H5AA

### Pays d'origine

Pays d'origine: Fabriqué en Chine

### Garantie

Un an de garantie Poly standard limitée

### Contenu de l'emballage

Guide de démarrage rapide  
Adaptateur d'alimentation secteur  
Câble Ethernet  
Passerelle de services vocaux ATA400 et adaptateur téléphonique

### Bas de page Argument de vente clé

<sup>1</sup> La connectivité Wi-Fi nécessite un dongle USB Wi-Fi, vendu séparément. <sup>2</sup> Le Poly ATA 402 est pris en charge par Microsoft. Grâce à la passerelle SIP Microsoft Teams, l'appareil fournit des services de téléphonie de base sur Microsoft Teams.

### Notes sur les spécifications techniques

<sup>1</sup> Les plates-formes de fournisseurs de services supplémentaires sont prises en charge.