

Adaptador VoIP de puerto de voz Poly ATA 400 1FXS con SIP abierto y fuente de alimentación



Convierte cualquier teléfono en un teléfono IP

Convierte tus teléfonos analógicos en teléfonos IP digitales fácilmente y disfruta de una solución sostenible y rentable que te permite conservar tus teléfonos existentes, optimizar la gestión y el envío de faxes. Sin Ethernet; la conectividad wifi ¹ habilita el acceso VoIP sin Ethernet.

Amplía la capacidad de tu teléfono analógico

Reutiliza tu teléfono analógico con la serie Poly ATA 400 y aprovecha las llamadas VoIP. Saca provecho de la digitalización, accede a un tono de llamada sobre la red, en lugar de sustituir tus teléfonos existentes.

Gestión mediante PDMS-SP y API

El servicio de nube PDMS-SP te permite configurar, modificar, reparar y mantener todos tus dispositivos y teléfonos Poly ATA 400 conectados en toda tu organización. El soporte API habilita la supervisión de estado ATA en tiempo real.

Incluye

Un puerto FXS para VoIP y fax

Un puerto FXS te permite realizar y recibir llamadas y faxes a través de Internet utilizando servicios VoIP y T.38 basados en SIP. Se pueden utilizar varios dispositivos Poly ATA 400 en una sola sala.

Implementación sencilla

Implementación sencilla con Poly ATA 400: conecta el teléfono analógico, la fuente de alimentación e Internet para una transición perfecta hacia la comunicación IP digital. Reutiliza teléfonos en cuestión de minutos con una configuración sencilla.

Paso sencillo de analógico a digital

Poly ATA 400 permite que la telefonía analógica se incorpore al mundo digital, transicionando de la red telefónica pública conmutada (PSTN). A medida que las regiones de todo el mundo cambian a las redes digitales, nuestra solución te permite mantenerte conectado.

Wifi por USB

Con un adaptador USB para wifi, vendido por separado, podrás acceder a la conectividad wifi para la función VoIP incluso cuando Ethernet no sea una posibilidad, para mantener tus comunicaciones fluyendo constantemente en cualquier situación.

Plataformas de comunicación

Poly ATA 400 funciona con tu infraestructura existente. Poly ATA cuenta con la certificación para Zoom y es compatible con Microsoft Teams SIP Gateway.

La legendaria calidad de sonido de Poly

Disfruta de unas comunicaciones nítidas en tus teléfonos analógicos con el sonido de alta calidad basado en las décadas de especialización en audio de Poly.

Adaptador VoIP de puerto de voz Poly ATA 400 1FXS con SIP abierto y fuente de alimentación

Especificaciones

Conectividad y comunicaciones

Puertos de E/S externos:

1 RJ-45

1 RJ-11

1 USB 2.0 Type-A (para aplicaciones de almacenamiento y multimedia)

Sonido

Códex de audio: G.722; G.726; iLBC; OPUS; G.711 (A-law, 64 kbps); G.729

Fuente de alimentación

Características de alimentación: Adaptador de CA universal externo: 5 V 1 A CC

100 - 240 VCA, 0,3 A, 50/60 Hz (26-34 VA)

Certificados

Software de colaboración certificado: Zoom¹

Medioambiental

Certificados y conformidades: FCC Parte 15 (CFR 47) clase B, CE

Rango de humedades operativas: Del 0 al 95%

Rango de temperaturas operativas: De 0 a 40 °C

Rango de temperaturas de almacenamiento: De -40 a 70°C

Adaptador VoIP de puerto de voz Poly ATA 400 1FXS con SIP abierto y fuente de alimentación

Especificaciones

Gestión

Software de gestión:

Servicio de gestión de dispositivos de Polycom para gestión en la nube de proveedores de servicios (PDMS-SP)

Seguridad

Gestión de la seguridad:

Provisión segura mediante protocolo HTTPS

Interfaz de acceso local: Contraseña IVR

Funcionalidad de telefonía y gestión de llamadas

Funcionalidad de telefonía y gestión de llamadas:

Devolución de llamada

Reglas de direccionamiento de llamadas

Red

Protocolos de red admitidos:

LLDP-MED para detección de VLAN

IPv4

TCP (RFC 793) en SSL/TLS

Sistema de nombres de dominio (DNS): Registros A (RFC 1706), registros SRV (RFC 2782), RTP (RFC 1889, 1890), RFC 5966

Funcionalidad VoIP:

SIPv2 (RFC 3261, 3262, 3263 y 3264)

Cuatro (4) asignaciones de perfil de configuración de proveedores de servicios (ITSP 1-4)

Peso y medidas

Color principal del producto: Negro

Peso: 65 g

Dimensiones del producto: 8,8 x 8,8 x 2,6 cm

Peso del embalaje: 300 g

Dimensiones del embalaje: 190 x 210 x 55 mm

Cantidad de cajas principales: 20

Dimensiones de la caja principal: 24,5 x 54,5 x 22,1 cm

Peso de la caja principal: 7,03 kg

Peso del palé: 357 kg

Dimensiones del palé: 101,6 x 121,9 x 149 cm

Número UPC: 197497475814

Número del producto: 8F3H4AA

Nombre del producto: Adaptador VoIP de puerto de voz Poly ATA 400 1FXS con SIP abierto y fuente de alimentación

Garantía

Garantía limitada estándar Poly de un año

País de origen

País de origen: Fabricado en China

Contenido de la caja

Guía de inicio rápido

Adaptador de alimentación de CA

Cable Ethernet

Adaptador de teléfono y puente de servicio de voz ATA400

Adaptador VoIP de puerto de voz Poly ATA 400 1FXS con SIP abierto y fuente de alimentación

Notas al pie

Notas al pie sobre la mensajería

¹ La conectividad wifi requiere un adaptador wifi USB, de venta por separado.

Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

¹ Se admiten plataformas de proveedores de servicios adicionales.

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

Marzo 2025
es-es

