

Teléfono IP de 4 líneas Poly VVX 250 y habilitado para PoE



*La imagen del producto puede diferir del producto real

Para la oficina actual

El sonido de calidad es estándar en el teléfono de escritorio Poly VVX 250 IP. Disfrutará de todas las funciones inteligentes en los momentos que hay un alto flujo de llamadas, pero igualmente le encantará la pantalla a color. Ofrece una ventaja absoluta en los entornos de oficina actuales.

Las conversaciones fluyen sin interrupciones

Las conversaciones fluyen sin interrupciones

Protección integrada

Protección integrada¹

Características

Líneas

Mantenga su productividad con teclas de 4 líneas que admiten apariciones de teclas de hasta 34 líneas con paginación para marcaciones automáticas y contactos.

Pantalla LCD a color

Una pantalla a color retroiluminada de 2,8 pulgadas ofrece una experiencia interesante con toda la información que necesita de un vistazo.

Teclas

Clúster de navegación de 4 direcciones con una tecla de selección de centro y un teclado con 12 teclas con controles de silenciador, altavoz y volumen de los auriculares.

Agregue un auricular Poly

Además de la opción de teléfono tradicional, hay varias opciones de auriculares Poly disponibles para adaptarse a su estilo.

Puertos Ethernet

2 puertos Ethernet 10/100/1000 de alta velocidad con un conmutador integrado permiten la conexión LAN para su teléfono con una conexión de paso a su PC. La alimentación a través de Ethernet (PoE) reduce la cantidad de cables desordenados en el escritorio, ya que elimina la necesidad de utilizar un adaptador de alimentación independiente.

Teléfono IP de 4 líneas Poly VVX 250 y habilitado para PoE



*La imagen del producto puede diferir del producto real

Especificaciones

Pantalla

Resolución nativa: 320 x 240

Tecnología del panel: Color LCD

Tamaño de pantalla (diagonal): 7,1 cm (2,8")

Conectividad y comunicaciones

Puertos externos de Entrada/Salida:

1 USB 2.0 Tipo A (para medios, aplicaciones de almacenamiento, auriculares, adaptador Wi-Fi opcional)
2 RJ-45 (10/100/1000BASE-TX Mbps)

Funciones de las interfaces de usuario

Idiomas: Arabic; Chinese; Czech; Danish; Dutch; English; French; German; Hungarian; Italian; Japanese; Korean; Norwegian; Polish; Portuguese; Romanian; Russian; Slovenian; Spanish; Swedish

Audio

Funciones de audio:

Poly HD Voice

La tecnología Poly Acoustic Clarity ofrece conversaciones full dúplex, cancelación de eco acústico y anulación de ruido de fondo

Tecnología Poly Acoustic Fence que elimina el ruido de fondo cuando se usa un auricular telefónico o unos auriculares alámbricos

La aplicación Poly Computer Audio Connector instalada en su PC (solo Windows) permite seleccionar su teléfono para la entrada/salida de audio de la PC para usar el auricular telefónico, los auriculares opcionales y el altavoz de manos libres con aplicaciones de PC

Configuración individual del volumen con retroalimentación visual para cada vía de audio

Detección de actividad de voz

Generador de ruido de confort

Generación de tonos DTMF (RFC 2833 y en banda)

Transmisión de paquetes de audio con bajo nivel de retraso

Buffers de fluctuación adaptables

Respuesta de frecuencia (micrófono): 150 Hz a 7 kHz

Códecs de audio: G.711 (Iey A y Iey μ); G.722; G.729AB; iLBC; OPUS

Otras características

Características especiales: Soporte de escritorio ajustable (2 posiciones); Compatibilidad con los caracteres Unicode UTF-8²

Fuente de alimentación de energía

Características de alimentación: Alimentación a través de Ethernet (Clase 2) con detección automática IEEE 802.3af integrada
4.5 W (máximo)³

Ambiental

Certificaciones y conformidades: RCM de Australia; ANATEL de Brasil; CAN/CSA C22.2 N.º 62368-1-14EN 60950-1; EN 60950-1 y EN 62368-1; EN55024; EN55032 clase B; EN61000-3-2, EN61000-3-3; FCC sección 15 (CFR 47) clase B; ICES-003 clase B; IEC 60950-1 e IEC 62368-1; telepermit de NZ; Cumplimiento de la ROHS; KC de Corea del Sur; ICASA de Sudáfrica; CTC de Arabia Saudita; TRA de los Emiratos Árabes Unidos; UL 60950-1 y UL 62368-1; VCCI clase B; SDPPI para Indonesia; ISPR32 clase B; KCC de Corea; LLDP-MED para detección de VLAN; NOM ANCE de México; Compatible con RTP; CU de Rusia
Intervalo de humedad en funcionamiento: De 15 a 95%
Margen de temperaturas operativas: 0 a 40 °C
Temperatura de almacenamiento: límites: De -40 a 70°C
Certificado Energy Star: Certificación ENERGY STAR®

Teléfono IP de 4 líneas Poly VVX 250 y habilitado para PoE

Especificaciones

Gestión

Software de gestión:

Poly Lens

Aprovisionamiento Poly Zero Touch

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

SDP

Funciones de la pantalla

Marco de imagen digital

Seguridad

Gestión de seguridad:

Autenticación 802.1X y cifrado de medios EAPOL mediante SRTP

Autenticación implícita

Archivos de configuración cifrados

Aprovisionamiento seguro HTTPS

Inicio de sesión con contraseña

Compatibilidad con programas ejecutables de software firmados

Compatibilidad con la sintaxis de URL con contraseña

Seguridad de la Capa de Transporte (TLS)

Cifrado de medios SRTP mediante el uso de AES de 256 bits

Compatibilidad con auriculares y audífonos

Puertos de los auriculares:

1RJ-9

1 puerto de interruptor de gancho electrónico (EHS) para adaptador opcional

Compatibilidad con auriculares y audífonos:

Compatible con equipos de adaptadores TTY disponibles en el mercado

Cumple con el subapartado B 1194.23 (todos) de la sección 508 de la ADA

Compatibilidad con aparatos auditivos de acuerdo con los estándares ITU-T TP.370 y TIA 504A

Auricular telefónico compatible con aparatos auditivos (HAC) para su acoplamiento magnético con estos aparatos

Funciones de telefonía y manejo de llamadas

Funciones de telefonía y manejo de llamadas:

4 teclas de línea

Hasta 16 asignaciones de claves para líneas, contactos y funciones compatibles con paginación

Busy Lamp Field (BLF)

Temporizador de llamadas y llamada en espera

Transferir, en espera, desviar (reenvío), detener, tomar llamadas

Información sobre las personas a las que se llamó, las llamadas actuales y las conectadas

Identificación del emisor de la llamada (clasificaciones RFC8225: confiable, desconocido, SPAM)

Tratamiento distintivo de llamada entrante/llamada en espera

Función de no molestar

Interruptor electrónico para colgar

Las teclas de función mejoradas hacen que los accesos directos de funciones potentes aparezcan en línea Audioconferencias locales de tres vías

Plan de marcación o asignación de dígitos configurables localmente

Marcación rápida con un botón, remarcación

Notificaciones de llamadas perdidas remotas

Revertir la búsqueda de números a través de LDAP

Identificación de línea compartida/llamada compartida

Apariencia de línea flexible (posibilidad de asignar una o más claves para cada extensión de línea)¹

Red

Protocolos de red admitidos:

10/100/1000 Base-TX en los puertos LAN y PC

Cumple con la norma IEEE802.3-2005 (cláusula 40) para la conexión de medios físicos

Cumple con la norma IEEE802.3-2002 (cláusula 28) para la negociación automática del interlocutor del enlace

Configuración manual o dinámica de la red del Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP)

Funciones de VoIP:

Hasta 16 registros de línea SIP con clave de paginación

SIP de IETF (RFC 3261 y RFC complementarios)

Peso y medidas

Color principal del producto: Negro

Peso del empaque: 300 g

Dimensiones del paquete: 23,5 x 23,3 x 5,6 cm

Cantidad en cajas maestras: 10

Dimensiones de la caja maestra: 24,5 x 44 x 29,5 cm

Peso de la caja maestra: 10 kg

Cartones por capa: 8

Cantidad de capas (filas) en pallet: 7

Cartones por pallet: 56

Productos por capa: 80

Productos por pallet: 560

Peso del pallet: 357 kg

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

Número UPC: 196188445471

Nº de producto: 89B62AA

Nombre del producto: Teléfono IP de 4 líneas Poly VVX 250 y habilitado para PoE

Garantía

Garantía limitada estándar de un año de Poly

País de origen

País de origen: Fabricado en China o México

Contenido de la caja

Consola

Soporte de escritorio/equipo para montaje en pared

Auricular telefónico con cable

Cable de red (LAN): CAT-5E

Guía de instalación

Teléfono IP de 4 líneas Poly VVX 250 y habilitado para PoE

Notas al pie

Notas al pie del mensaje

¹ La protección de productos antimicrobianos Microban es un ingrediente activo integrado que permite que los productos resistan el crecimiento de microbios como bacterias y moho. La protección Microban ayuda a que los productos estén más limpios, frescos y duren más tiempo que los productos con superficies sin tratar. ² Los auriculares de Poly se venden por separado. Poly Electronic Hook Switch (EHS) se vende por separado.

Notas al pie de especificaciones técnicas

¹ La mayoría de las características habilitadas para software deben ser compatibles con la plataforma de proveedores de servicios. Comuníquese con su vendedor o proveedor de servicios de IP PBX/Softswitch para obtener una lista de las funciones compatibles. ² El kit de montaje en pared opcional se puede pedir por separado. ³ Adaptador de CA/CC universal externo, 5 VCC, 3 A, 15 W (se vende por separado).

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. La información incluida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios HP son las indicadas en las declaraciones expresas de garantía que acompañan a tales productos y servicios. Ninguna de las declaraciones incluidas anteriormente se debe interpretar como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de los errores u omisiones de carácter técnico o editorial que puedan existir en este documento.

Marzo 2025
mx-mx