



TELÉFONO IP INALÁMBRICO CON TECNOLOGÍA INALÁMBRICA DECT.

BENEFICIOS

- Permite la comunicación inalámbrica en la oficina con funciones empresariales, como llamada en espera, no molestar y retener, reenviar y transferir llamadas
- Mejora la productividad gracias a funciones como el estacionamiento de llamadas, la recepción de llamadas, el intercomunicador y el tratamiento distintivo de llamadas entrantes
- Movilidad en el lugar de trabajo: hasta 50 m (165 pies) en áreas interiores y hasta 300 m (980 pies) en áreas exteriores desde la base
- Proporciona una solución potente y ampliable, ya que admite 10 teléfonos por base, 8 líneas y 8 llamadas simultáneas

TELÉFONO IP POLY VVX D230 DECT

Tu equipo se desplaza y necesitas un teléfono que funcione constantemente. Nuestro teléfono IP VVX D230 DECT funciona tan bien como cualquier teléfono de escritorio. Se incluyen las siguientes funciones empresariales: no molestar, intercomunicador, audioconferencias locales de tres vías y una pantalla a color de alta resolución, por nombrar solo algunas. Todos los participantes de la llamada tendrán conversaciones nítidas y sin interrupciones, con cancelación de eco acústico y cancelación del ruido de fondo. No te preocupes por agregar al equipo de TI a la marcación rápida. Obtén confiabilidad, rendimiento y menos complicaciones con este teléfono IP inalámbrico.

- Intercomunicación, estacionamiento/recepción de llamadas
- Llamado, información de parte conectada y notificaciones de llamadas perdidas
- Audioconferencias locales de tres vías
- Marcación rápida con un botón y compatibilidad de remarcación con voz en HD (G.722, Opus)

TELÉFONO IP POLY VVX D230 DECT



ESPECIFICACIONES

PLATAFORMA OPEN APPLICATION

- Administrado con el software de Polycom edición Obi:
 - Directorio corporativo (Broadsoft)
- Gestión de conferencias visuales

RED Y APROVISIONAMIENTO

- Aprovisionamiento a través de PDMS-SP
- Compatibilidad con el protocolo SIP
- SDP

SEGURIDAD

- Autenticación 802.1X y EAPOL
- Cifrado de medios mediante SRTP
- Seguridad de capa de transporte¹
- Archivos de configuración cifrados¹
- Autenticación implícita
- Inicio de sesión con contraseña
- Aprovisionamiento seguro HTTPS¹

SIP DE IETF (RFC 3261 Y RFC COMPLEMENTARIOS)

- Conmutador Ethernet de dos puertos
 - 10/100Base-TX en el puerto 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 de enlace
- Configuración de red de protocolo de configuración dinámica o manual de host (DHCP)
- Sincronización de fecha y hora mediante el aprovisionamiento central basado en servidor SNTP FTP/TFTP/HTTP/HTTPS para implementaciones masivas

- Aprovisionamiento y compatibilidad con la redundancia del servidor de llamadas¹
- Compatibilidad con QoS: IEEE 802.1p/ etiquetado Q (VLAN), capa 3 TOS y DHCP
- LLDP-MED para detección de VLAN
- Traducción de direcciones de red: compatible con la configuración estática y la señalización de SIP "Keep-Alive" (mantenimiento de conexiones)
- Compatibilidad con RTCP y RTP
- Registro de eventos
- Syslog
- Generación de informes de estado y estadísticas
- IPv4
- TCP
- UDP
- DNS-SRV

FRECUENCIA

- De 1920 a 1930 MHz (SKU para Norteamérica)
- De 1880 a 1900 MHz (SKU para UE/ANZ/Reino Unido)

ALCANCE

- Áreas interiores: hasta 50 m (165 pies)
- Áreas exteriores: hasta 300 m (980 pies)

TAMAÑO

- Tamaño de la estación base: 16 x 7 x 12,5 cm (6,3 x 2,75 x 5,0") (ancho x alto x profundidad)
- Tamaño del teléfono: 5 x 17 x 2,5 cm (2 x 6,7 x 1") (ancho x alto x profundidad)
- Tamaño del cargador del teléfono: 9,5 x 5,5 x 8,5 cm (3,75 x 2,20 x 3,35") (ancho x alto x profundidad)

CARACTERÍSTICAS DE LA INTERFAZ DE USUARIO DEL TELÉFONO

- Pantalla TFT LCD a color de 2" (resolución de 178 x 220 píxeles)

COMPATIBILIDAD DE IDIOMAS¹

- Compatibilidad con los caracteres Unicode UTF-8. Interfaz de usuario multilingüe que incluye inglés de EE. UU., inglés británico, inglés canadiense, español, holandés, portugués, ruso, noruego, sueco, danés, polaco, esloveno, alemán, francés, italiano

FUNCIONES DE AUDIO DEL TELÉFONO

- Conversaciones completamente dúplex, cancelación de eco acústico y anulación del ruido de fondo
- Respuesta de frecuencia: de 150 Hz a 7 kHz para los modos de teléfono, auriculares opcionales y altavoz con manos libres
- Códecs de banda estrecha: G.711 (ley A y ley μ), G.726, G.729AB
- Códec de banda ancha: G.722, Opus
- Detección de actividad de voz
- Generación de ruido sin incomodidad
- Generación de tonos DTMF (INFORMACIÓN de RFC2833, en banda y de SIP)
- Transmisión de paquetes de audio con bajo nivel de retraso
- Búferes de inestabilidad adaptables
- Ocultación de pérdida de paquetes

FUNCIONES DE GESTIÓN DE LLAMADAS CON EL TELÉFONO¹

- Compatibilidad con varias líneas de teléfonos (ocho líneas por HS)
- Hasta ocho llamadas simultáneas
- Hasta diez teléfonos por base
- Identificación de línea compartida/llamada compartida
- Máximo establecido según la configuración
- Llamada en espera/tratamiento de la llamada entrante distintiva
- Temporizador de llamadas y llamada en espera
- Transferencia, en espera, desvío (reenvío), atención de llamadas
- Información sobre las personas a las que se llamó, las llamadas actuales y las conectadas
- Audioconferencias de tres vías a nivel local o de red
- Marcación rápida con un botón, remarcación
- Notificaciones de llamadas perdidas
- Función de no molestar
- Intercomunicador

COMPATIBILIDAD DE AURICULARES Y TELÉFONOS

- Puerto especializado para auriculares de 2,5 mm
- Adaptador externo para auriculares de 2,5 mm a 3,5 mm
- Cumple con la subparte B1194.23 (todas) de la sección 508 de ADA
- Teléfono compatible con aparatos auditivos para el acoplamiento magnético con estos aparatos

ALIMENTACIÓN DEL TELÉFONO

- Adaptador de CA universal externo (5 V 6 W CC)
- Batería del teléfono
- 1 batería AAA (2,4 V) de 800 mAh Ni-MH (recargable)
- Hasta 10 horas de tiempo de conversación/Hasta 100 horas de tiempo de espera

LA ESTACIÓN BASE DEL TELÉFONO IP POLY VVX D230 DECT INCLUYE LOS SIGUIENTES ELEMENTOS:

- Teléfono inalámbrico VVX D230
- Estación base inalámbrica VVX D230
- Cable de red (LAN)
- Clip del teléfono inalámbrico para el cinturón
- Adaptador para auriculares y teléfono inalámbrico de 2,5 a 3,5 mm
- Paquete de baterías
- Guía de inicio rápido
- Adaptador de corriente

TELÉFONO IP POLY VVX D230 DECT EL TELÉFONO INALÁMBRICO INCLUYE LOS SIGUIENTES ELEMENTOS:

- Teléfono
- Cargador
- Adaptador para auriculares de 2,5 mm a 3,5 mm
- Guía de inicio rápido
- Adaptador de corriente

APROBACIONES

- FCC
- IC RSS
- CE
- RCM de AU/NZ
- HKCA de Hong Kong
- IDA TS CT-CTS de Singapur
- Conformidad con ROHS
- Seguridad
- UL 60950-1
- Marca CE
- CAN/CSA C22.2 n.º 60950-1
- EN 60950-1
- IEC 60950-1
- AS/NZS 60950.1

CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Temperatura: de 0 a 40 °C (de +32 a 104 °F)
- Humedad relativa: del 25 al 90 %, sin condensación
- Temperatura de almacenamiento: de -40 a +65 °C (-40 a +149 °F)

PESO

- Peso de la estación base: 0,26 kg (0,574 lb)
- Teléfono: 0,12 kg (0,272 lb)
- Cargador del teléfono: 0,07 kg (0,16 lb)

DIMENSIONES DE LA CAJA DE LA UNIDAD (ANCHO X ALTURA X PROFUNDIDAD)/PESO

- Dimensiones de la caja de la estación base: 20,5 x 9 x 22 cm (8 x 3,5 x 8,65")
- Peso de la caja de la estación base: 0,85 kg (1,87 lb)
- Dimensiones de la caja del teléfono: 20,5 x 9,5 x 15,5 cm (8 x 3,75 x 6,1")
- Peso de la caja del teléfono: 0,56 kg (1,226 lb)

CANTIDAD POR CAJA PRINCIPAL

- 10

PAÍS DE ORIGEN

- China

GARANTÍA

- 1 año

¹ La mayoría de las funciones y capacidades activadas por software deben ser compatibles con el servidor. Comunícate con tu vendedor o proveedor de servicios de IP PBX/Softswitch para obtener una lista de las funciones compatibles.

MÁS INFORMACIÓN

Para obtener más información sobre el teléfono IP VVX D230 DECT, visita www.polycom.com/vvx