



Teléfono Poly Edge E100 IP y habilitado para PoE (82M86AA)



Descripción general

Un teléfono con estándares altos

El teléfono Poly Edge E100 IP, que es fácil de usar y está lleno de funciones, le permite obtener un sonido profesional y mantener la productividad. Aporte estilo a cualquier escritorio o área de recepción con un diseño de vanguardia y mantenga el enfoque gracias a la tecnología de reducción del ruido de Poly.

Confiabilidad siempre activa

El teléfono de escritorio Poly Edge E100 IP está siempre listo y es fácil de usar, seguro, confiable y estable. Con las funciones cotidianas al alcance de la mano, es todo lo que desea en un teléfono básico o de área común.

Sonido de calidad empresarial

Los teléfonos Poly E100, los más versátiles en la actualidad, ofrecen audio de calidad con Poly HD Voice. Reducen el ruido y las distracciones con las tecnologías NoiseBlockAI y Acoustic Fence.

Protección integrada

Tenga la seguridad de que sus dispositivos, mejorados con la protección antimicrobiana de Microban®, se mantienen más limpios y en buen estado, y duran más tiempo. Protección que dura toda la vida del producto, ya que reduce activamente el desarrollo de bacterias 24 horas al día, 7 días a la semana[1].

Características

Todas las funciones que podría pedir

Obtenga acceso rápido a funciones mediante la pantalla principal a color de 2,8" con un indicador de estado de luz con teclas suaves debajo de la pantalla. Las teclas de 2 líneas son compatibles con hasta 8 líneas y contactos. Una nueva tecla de paginación permite ver líneas y contactos adicionales.

Versátil conectividad

Disfrute de mejor conectividad con dos puertos GigE Ethernet PoE de alta velocidad para conectar la LAN a su teléfono IP con una conexión de paso a su computadora. Y jcas auriculares Poly para su estilo de trabajo: USB, RJ9 o Electronic Hook Switch.^[2]

La accesibilidad es clave

Mejore la experiencia de usuario con teléfonos que cuentan con excelente sonido y son más eficientes. Funciones como la accesibilidad mejorada con la función de texto a voz, los ajustes de color de pantalla para el daltonismo y las configuraciones de fuentes más grandes le brindan más formas de conectarse.

[1] La protección de productos antimicrobianos Microban, disponible para los teléfonos de la serie Poly Edge E, brinda protección al teléfono completo, excepto el cable del auricular. 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.

Especificaciones adicionales

Alimentación	13 W (máximo); Alimentación a través de Ethernet (Clase 3) con detección automática IEEE 802.3af integrada ^[2]
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 auriculares alámbricos; Tecnología Poly NoiseBlockAI que elimina la mayoría del ruido de fondo cuando se usa el altavoz; 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; Sonido de banda ancha TIA-920, compatible con tipo 1 (IEEE 1329 full dúplex); 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
Cantidad de capas (filas) en pallet	7
Características especiales	Compatibilidad con los caracteres Unicode UTF-8; Soporte de escritorio ajustable (2 posiciones); Se puede montar en la pared
Certificaciones y conformidades	AS/NZS 60950.1; AS/NZS 62368.1; RCM de Australia; ANATEL de Brasil; CAN/CSA C22.2 No. 62368-1-14; marca CE; CISPR22 clase B; 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; cumplimiento con la ROHS; KC de Corea del Sur; KC de Sudáfrica; CITC de Arabia Saudita; TRA de los Emiratos Árabes Unidos; UL 62368-1; EAC de la Unión Aduanera Euroasiática; SDPPI para Indonesia; NOM ANCE de México; UKCA de RU
Certificado Energy Star	Certificación ENERGY STAR®
Color	Negro
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 audífonos para 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; Compatible con auriculares USB Tipo C®
Contenido de la caja	Guía de instalación; Cable de red (LAN): CAT-5E; Base de escritorio; Consola con protección antimicrobiana Microban®; Teléfono con protección antimicrobiana Microban®; Cable para teléfono; Equipo para montaje en pared
Códecs de audio	G.711 (ley A y ley μ); G.722; G.729AB; iLBC; OPUS; G.722.1
Código HTS	8517180020
Código UNSPSC	43191511
Dimensiones del embalaje (An x F x Al)	22,3 x 25,5 x 8,3 cm
ECCN	5A992
Funciones de VoIP	2 teclas de línea que admiten hasta 8 líneas SIP con paginación

Funciones de la pantalla

Indicador de estado en la barra de luz (RGB con mezcla de colores)

Funciones de telefonía y manejo de llamadas

4 teclas programables sensibles al contexto; Grupo de teclas de navegación de 4 vías con una tecla central con función Seleccionar; Incluido con el software de Polycom UC: Acceso al directorio corporativo mediante LDAP; 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 Tecla de selección del auricular (iluminada cuando se selecciona); Teclas de función Espera y Transferir; Teclas de función Inicio y Atrás; Audioconferencias locales de tres vías; Plan de marcación o asignación de dígitos configurables localmente; Tecla de silencio (se enciende cuando está silenciado); Marcación rápida con un botón, remarcación; Tecla de paginación para líneas/contactos adicionales; Notificaciones de llamadas perdidas remotas; Revertir la búsqueda de números a través de LDAP; Identificación de línea compartida/llamada compartida; Tecla de selección del altavoz (iluminada cuando se selecciona); Compatible con SDK de aplicaciones Polycom y API para aplicaciones personales y empresariales de terceros; Administración de conferencias visuales; Tecla de buzón de voz; Teclas de control de volumen +/-; Apariencia de línea flexible (posibilidad de asignar una o más claves para cada extensión de línea); 2 teclas de línea programables con hasta 8 asignaciones de teclas para líneas, contactos y funciones con paginación^[1]

Garantía del fabricante

Garantía limitada estándar de un año de Poly

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

Hoja de datos, fotografía 1

<https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08644383.png>

Hoja de datos, fotografía 2

AHID/18d6eae16d0d11dbab1bc5338a35d7c54605a11d

Hoja de datos, fotografía 3

<https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08644473.png>

Intervalo de humedad en funcionamiento

De 15 a 95%

Margen de temperaturas operativas

0 a 40 °C

País de origen

Fabricado en China

Peso del empaque

880 g

Productos por capa de palé

50

Protocolos de red, admitidos

Detección de DHCP VLAN; LLDP-MED para detección de VLAN; Aprovisionamiento central basado en servidor FTP/TFTP/HTTP/HTTPS; Diagnóstico de hardware; Configuración manual o dinámica del Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP); Compatibilidad de traducción de direcciones de red para configuración estática y persistente; Compatibilidad con QoS: IEEE 802.1p/etiquetado Q (VLAN), capa 3 TOS y DHCP; Generación de informes de estado y estadísticas; Registro de eventos de Syslog; 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; Sincronización de fecha y hora mediante SNTP; Compatibilidad con RTCP y RTP; IPv4; IPv6; Soporte de aprovisionamiento y redundancia del servidor de llamadas; DNS-SRV; UDP; Compatibilidad con el protocolo SIP; SIP de IETF (RFC 3261 y RFC complementarios)

Puertos

1 USB 2.0 Tipo-C® (para aplicaciones de almacenamiento y medios); 2 RJ-45 (10/100/1000BASE-TX Mbps)

Puertos de los auriculares

1 RJ-9; 1 puerto Electronic Hook Switch (EHS) para adaptador APP-51 opcional

Relación ancho-alto

9:16

Resolución nativa

320 x 240

Software de gestión

Aprovisionamiento Poly Zero Touch; Poly Lens; Servicio de gestión de dispositivos Polycom para proveedores de servicios (PDMS-SP) y gestión en la nube; SDP

Tamaño de pantalla (diagonal)

7,1 cm (2,8")

Tecnología del panel

LCD IPS a color

Tecnologías inalámbricas

NFC

**Temperatura de almacenamiento:
límites**

De -40 a 70°C

[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] Adaptador de CA/CC universal externo, 5 VCC, 3 A, 15 W (se vende por separado).

Servicios

Servicios Poly

★ : Recomendado

Servicios de soporte de Poly

Poly Edge E100 - Poly Plus	P86980312 ★
1 Year Partner Poly+ Edge E100 IP Phone Service	P86980160
3 Year Partner Poly+ Edge E100 IP Phone Service	P86980362
5 Year HWR Extended Coverage Edge E100 IP Phone Next Business Day DaaS Service	D86980COV
5 Year Hardware Replacement Edge E100 IP Phone Next Business Day DaaS Service	D86980DS5
Poly Edge E100 - Poly Elite	E86980112
Poly Edge E100 - Poly Plus	P86980112

Exención de responsabilidad — Copyright

© Copyright 2024 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.

Generated by Dynamic Collateral Tool – (mx-mx) – Jul 05, 2024 3:37 PM UTC+0000