

Teléfono de conferencia Poly Trio C60 IP y habilitado para PoE, radio completa



*La imagen del producto puede diferir del producto real

Un dispositivo. Muchas posibilidades.

Reúna a las personas. Genere excelentes ideas. Y asegúrese de que se pueda escuchar a todos los presentes, ya sea que estén cerca o lejos, con el audio característico de Poly. Trio C60 funciona bien con todo, ya que ofrece experiencias nativas en sus plataformas de colaboración favoritas.

Audio característico de Poly

Get more out of your conference calls with technology that reduces background noise, ensuring every inflection is heard.

Conexión con un botón

All it takes is a fingertip to get started. Join your calls in a second with a single touch of a button.

Características

Conectividad flexible

Permite conectarse a varios servicios SIP y UC-cloud en simultáneo, lo cual es ideal para usar varias plataformas de reuniones virtuales en una sala.

Claridad de audio

La cancelación de eco y la eliminación de reverberación garantizan la claridad del audio para tener conversaciones naturales en espacios de cualquier tamaño.

Compatible con el portafolio de Poly

Complemente su solución de vídeo de Poly para salas con un control rápido y sencillo de Trio C60.

Escalable

Ampliación de micrófono mediante micrófonos adicionales o conexión en cadena.

Llamadas mediante Wi-Fi

Limite el cableado con las conferencias de audio a través de Wi-Fi 2,4 a 5 GHz.

Interfaz de usuario sencilla

El inicio de reuniones es fácil con la integración del calendario de Outlook y la función de unirse con un toque.

Teléfono de conferencia Poly Trio C60 IP y habilitado para PoE, radio completa



*La imagen del producto puede diferir del producto real

Especificaciones

Pantalla

Relación ancho-alto: 16:9

Resolución nativa: 720 x 1280

Tecnología del panel: Color LCD

Tamaño de pantalla (diagonal): 12,7 cm (5")

Tecnología táctil: Pantalla multitáctil basada en gestos

Conectividad y comunicaciones

Alcance inalámbrico: Hasta 6,1 m

Puertos externos de Entrada/Salida:

1 USB 2.0 tipo A (para cargar la batería USB)

1 USB 2.0 Micro-B (para dispositivo de audio USB)

2 RJ-45 (10/100/1000BASE-TX Mbps)

Tecnología inalámbrica:

Bluetooth® 4.2; Conectividad de red Wi-Fi: de 2,4 a 2,4835 GHz (802.11b, 802.11g, 802.11n HT-20); de 5,15 a 5,825 GHz (802.11a, 802.11n, HT-20, 802.11n HT-40)

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:

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

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

Tipo de micrófono: Tres micrófonos cardioides

Respuesta de frecuencia (micrófono): 100 Hz a 22 kHz

Sensibilidad (altavoz): 92 dB

Códex de audio: G.711 (ley A y ley μ); G.722; G.722.1; G.722.1C;

G.729AB; G.719; Polycom® Siren™ 7; Siren™ 14; iLBC; OPUS

Otras características

Características especiales: Compatibilidad con los caracteres Unicode UTF-8

Fuente de alimentación de energía

Características de alimentación: LAN incorporada:

Dispositivo PoE (Clase 4), con detección automática IEEE 802.3at integrada

LAN no incorporada: equipo de fuente de alimentación con detección automática IEEE 802.3af incorporada¹

Certificaciones

Software de colaboración certificado: Zoom; Open SIP

Ambiental

Certificaciones y conformidades: AS/NZS 60950-1; AS/NZS 62368-1-17; Australia - AS/NZ4268; A&C Tick para Australia; CAN/CSA C22.2 N.º 60950-1-03; CAN/CSA C22.2 N.º 62368-1-14; Marca CE; CISPR22 clase B; EN 301 489-1, EN 301 489-3, EN 301 489-17; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 62368-1; ETSI EN 300 328 v1.9.1; ETSI EN 300 330; ETSI EN 301 893 v1.7.1; FCC sección 15 (CFR 47) clase B; FCC sección 15.225; FCC sección 15.247; FCC sección 15.407; ICES-003 clase B; IEC 60950-1; IEC 62368-1; artículo de Japón (19); Artículo de Japón (19)-3; artículo de Japón (19)-3-2; Japón MIC/VCCI clase B; Telepermit de NZ; Cumplimiento con la ROHS; RSS 247 Número 1; UL 60950-1; UL 62368-1

Intervalo de humedad en funcionamiento: De 15 a 95%

Margen de temperaturas operativas: 0 a 40 °C

Temperatura de almacenamiento: límites: -20 a 70 °C

Certificado Energy Star: Certificación ENERGY STAR®

Teléfono de conferencia Poly Trio C60 IP y habilitado para PoE, radio completa

Especificaciones

Gestión

Software de gestión:

Aprovisionamiento Poly Zero Touch
RealPresence Resource Manager (versión 10.1 o posterior) según el aprovisionamiento
Servicio de administración de dispositivos de Polycom para empresas (PDMS-E)
Servicio de gestión de dispositivos Polycom para proveedores de servicios (PDMS-SP) y gestión en la nube SDP

Funciones de la pantalla

Teclado virtual en pantalla

Seguridad

Gestión de seguridad:

Autenticación 802.1X y cifrado de medios EAPOL mediante SRTP
Autenticación implícita
Archivos de configuración cifrados
Provisión 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 Wi-Fi: WEP, WPA-Personal, WPA2-Personal, WPA2-Enterprise con 802.1X (EAP-TLS, PEAP-MSCHAPv2)
Módulo criptográfico compatible con FIPS 140-2

Compatibilidad con auriculares y audífonos

Compatibilidad con auriculares y audífonos:

Compatibilidad con auriculares Bluetooth®

Funciones de telefonía y manejo de llamadas

Funciones de telefonía y manejo de llamadas:

Incluido con el software de Polycom UC: Acceso al directorio corporativo mediante LDAP
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
Tratamiento distintivo de llamada entrante/llamada en espera
Función de no molestar
Plan de marcación o asignación de dígitos configurables localmente
Audioconferencias locales de cinco vías
Identificación de línea compartida/llamada compartida
Administración de conferencias visuales
Hasta 3 líneas (una para Skype for Business y Microsoft Teams)
Hasta cuatro conexiones en cadena
Marcación rápida, unión a reuniones y remarcación con un botón

Red

Protocolos de red admitidos:

Detección de DHCP VLAN
LLDP-MED para detección de VLAN
Aprovisionamiento central basado en servidor
FTP/TFTP/HTTP/HTTPS
Configuración manual o dinámica de la red del Dynamic Host Configuration Protocol (DHCP)
Compatibilidad con QoS: IEEE 802.1p/etiquetado Q (VLAN), capa 3 TOS y DHCP
Sincronización de fecha y hora mediante SNTP
Aprovisionamiento y compatibilidad de redundancia de servidor de llamadas
Funciones de VoIP:
SIP de IETF (RFC 3261 y RFC complementarios)

Peso y medidas

Color principal del producto: Negro

Peso: 950 g

Dimensiones del producto: 38,3 x 7,5 x 33,2 cm

Peso del empaque: 300 g

Dimensiones del paquete: 48,3 x 11,5 x 39,4 cm

Cantidad en cajas maestras: 5

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

Peso de la caja maestra: 13,26 kg

Cartones por capa: 4

Cantidad de capas (filas) en pallet: 3

Cartones por pallet: 12

Productos por capa: 20

Productos por pallet: 60

Peso del pallet: 357 kg

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

Número UPC: (ABA) 197497506457; (ABM) 197497506488

Nº de producto: 849B4AA

Nombre del producto: Teléfono de conferencia Poly Trio C60 IP y habilitado para PoE, radio completa

Garantía

Garantía limitada estándar de un año de Poly

País de origen

País de origen: Fabricada en China, Japón y México

Contenido de la caja

Setup sheet

Console

Network (LAN) cable-CAT-5E

Cable wrap

Tactile overlay for improved accessibility

Teléfono de conferencia Poly Trio C60 IP y habilitado para PoE, radio completa

© 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

