

# Poly Trio C60 IP-Konferenztelefon Voll Funk- und PoE-fähig



\*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen

## Ein Gerät. Viele Möglichkeiten.

Bringen Sie Kolleg:innen zusammen. Setzen Sie Ideen um. Und stellen Sie sicher, dass alle am Tisch – egal ob vor Ort oder remote – mit der von Poly bekannten Audioqualität gehört werden können. Und dank der nativen Unterstützung Ihrer bevorzugten Plattformen für die Zusammenarbeit gehört Inkompatibilität mit Trio C60 der Vergangenheit an.

### Unverkennbare Audioqualität von Poly

Holen Sie mehr aus Ihren Telefonkonferenzen heraus – mit einer Technologie, die Hintergrundgeräusche reduziert und sicherstellt, dass jeder Ton gehört wird.

### One-Touch-Teilnahme per Mausklick

Mit nur einer einzigen Berührung kann es losgehen. Nehmen Sie mit einem einzigen Tastendruck in Sekundenschnelle an einem Anruf teil.

## Funktionsumfang

### Flexible Konnektivität

Verbinden Sie sich gleichzeitig mit mehreren SIP- und UC-Cloud-Diensten, ideal für mehrere virtuelle Meeting-Plattformen in einem Raum.

### Klangqualität

Die Echounterdrückung und die Eliminierung des Nachhalls sorgen für eine klare Audiowiedergabe bei natürlichen Gesprächen in Räumen jeder Größe.

### Kompatibel mit dem Poly Portfolio

Ergänzen Sie Ihre Poly Room-Videolösung um die schnelle, einfache Steuerung des Trio C60.

### Skalierbar

Mikrofonerweiterung über zusätzliche Mikrofone oder Serienschaltung möglich.

### WLAN-Anrufe

Weniger Kabel dank Audiokonferenzgesprächen über WLAN (2,4-5 GHz).

### Einfache Nutzeroberfläche

Mit der Outlook-Kalenderintegration und dem One-Touch-Beitritt ist das Initiieren von Meetings ganz einfach.

# Poly Trio C60 IP-Konferenztelefon Voll Funk- und PoE-fähig



\*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen

## Technische Daten

### Anzeigegerät

**Größenverhältnis:** 16:9

**Systemeigene Auflösung:** 720 x 1280

**Panel-Technologie:** LCD-Farbdisplay

**Anzeigegröße (diagonal):** 12,7 cm (5")

**Touch-fähig:** Gestenbasierter Multi-Touch-fähiger Touchscreen

### Konnektivität und Datenübertragung

**Wireless-Bereich:** Bis zu 6,1 m

**Externe E/A-Anschlüsse:**

1 USB 2.0 Type-A (zum Laden des USB-Akkus)

1 USB 2.0 Micro-B (für USB-Audiogerät)

2 x RJ-45 (10/100/1000BASE-TX Mbit/s)

**Wireless-Technologie:**

Bluetooth® 4.2; WLAN-Netzwerkonnktivität: 2,4–2,4835 GHz (802.11b, 802.11g, 802.11n HT-20); 5,15–5,825 GHz (802.11a, 802.11n HT-20, 802.11n HT-40)

### Benutzerschnittstellenfunktionen

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

### Audio

**Audio-Merkmale:**

Die Poly Acoustic Clarity-Technologie bietet Vollduplex-Verbindungen, akustische Echo- und Geräuschunterdrückung

Comfort Noise Generation

DTMF-Tonerzeugung (RFC 2833 und bandintern)

Audio-Datenpaketübertragung mit geringer Verzögerung

Adaptive Jitter-Buffer

**Mikrofontyp:** Drei Mikrofone in Nierenform

**Frequenzgang (Mikrofon):** 100 Hz bis 22 kHz

**Empfindlichkeit (Lautsprecher):** 92 dB

**Audiocodecs:** G.711 (A-law und  $\mu$ -law); G.722; G.722.1; G.722.1C;

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

### Weitere Merkmale

**Spezielle Merkmale:** Unicode-UTF-8-Unterstützung

### Stromversorgung

**Stromversorgungsfunktionen:** LAN-Eingang: Integrierte Auto-Sensing-Funktion IEEE 802.3at, PoE-Gerät (Klasse 4)  
LAN-AUSGANG: Integrierte IEEE 802.3af-Stromversorgung<sup>1</sup>

### Prüfzeichen

**Zertifizierte Kollaborationssoftware:** Zoom; Open SIP

### Umwelt

**Zertifizierungen und Compliance:** AS/NZS 60950-1; AS/NZS 62368-1-17; Australien -AS/NZ4268; Australien A & C Tick; CAN/CSA C22.2 Nr. 60950-1-03; CAN/CSA C22.2 Nr. 62368-1-14; CE-Zeichen; CISPR22 Klasse 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 Abschnitt 15 (CFR 47) Klasse B; FCC Abschnitt 15.225; FCC Abschnitt 15.247; FCC Abschnitt 15.407; ICES-003 Klasse B; IEC 60950-1; IEC 62368-1; Japan Punkt (19); Japan Artikel (19)-3; Japan Punkt (19)-3-2; Japan MIC/VCCI Klasse B; NZ Telepermit; ROHS-konform; RSS 247 Ausgabe 1; UL 60950-1; UL 62368-1

**Luftfeuchtigkeitsbereich im Betrieb:** 5 bis 95 %

**Temperaturbereich bei Betrieb:** 0 bis 40 °C

**Lagertemperatur:** -20 bis +70 °C

**ENERGY-STAR-zertifiziert:** ENERGY STAR®-zertifiziert

# Poly Trio C60 IP-Konferenztelefon Voll Funk- und PoE-fähig

## Technische Daten

### Management

#### Managementsoftware:

Poly Zero Touch Provisioning  
Bereitstellung auf Basis von RealPresence Resource Manager (ab Version 10.1)  
Polycom Device Management for Enterprise (PDMS-E)  
Polycom Device Management Service für Service Provider (PDMS-SP) Cloud-Management  
SDP

### Anzeigefunktionen

Virtuelle Tastatur auf dem Bildschirm

### Sicherheitsfunktionen

#### Sicherheitsmanagement:

802.1X-Authentifizierung und EAPOL-Medienverschlüsselung über SRTP  
Digest-Authentifizierung  
Verschlüsselte Konfigurationsdateien  
Sichere Bereitstellung über HTTPS  
Anmeldung über Kennwort  
Unterstützung von ausführbarer Software mit Signatur  
Unterstützung der URL-Syntax mit Passwort  
Transport Layer Security (TLS)  
WLAN-Verschlüsselung: WEP, WPA-Personal, WPA2-Personal, WPA2-Enterprise mit 802.1X (EAP-TLS, PEAP-MSCHAPv2)  
FIPS 140-2-konformes kryptografisches Modul

### Kompatibilität von Headset und Handset

#### Kompatibilität von Headset und Handset:

Kompatibel mit Bluetooth®-Headsets

### Telefonie- und Anrufverarbeitungsfunktionen

#### Telefonie- und Anrufverarbeitungsfunktionen:

Beinhaltet Polycom UC-Software: Corporate Directory Access (Zugriff auf das Firmenverzeichnis) über LDAP  
Anruftimer und Anklopfen  
Verbinden, Halten, Weiterleiten, Parken und Annehmen von Anrufen  
Anzeige von Anrufinformationen und Gesprächsteilnehmern  
Unterschiedliche Verarbeitung eingehender bzw. in der Warteschleife befindlicher Anrufe  
Bitte-nicht-stören-Funktion  
Ziffernfolge/Rufnummernplan lokal konfigurierbar  
Lokale 5-Wege-Audiokonferenzen  
Gemeinsamer Anruf/überbrückte Leitung  
Visuelles Konferenzmanagement  
Bis zu drei Leitungen (maximal eine davon Skype for Business und Microsoft Teams)  
Serienschaltung von bis zu vier  
One-Touch-Kurzwahl, Wahlwiederholung und Teilnahme an Online-Besprechungen

### Netzwerk

#### Unterstützte Netzwerkprotokolle:

DHCP VLAN-Erkennung  
LLDP-MED für VLAN-Erkennung  
Zentrale Bereitstellung über FTP-/TFTP-/HTTP-/HTTPS-Server  
DHCP-Netzwerk-Einrichtung über ein manuelles oder dynamisches Host-Konfigurationsprotokoll  
QoS-Unterstützung – IEEE 802.1p/Q-Tagging (VLAN), Layer 3-TOS und DHCP  
Zeit- und Datumssynchronisation über SNTP  
Unterstützung bei Bereitstellung und Telefonserver-Redundanz

#### VoIP-Funktionen:

IETF SIP (RFC 3261 und zugehörige RFCs)

### Gewicht und abmessungen

**Primäre Produktfarbe:** Schwarz

**Gewicht :** 950 Gramm

**Produktabmessungen:** 38,3 x 7,5 x 33,2 cm

**Paketgewicht:** 300 g

**Paketabmessungen:** 48,3 x 11,5 x 39,4 cm

**Menge in Versandkarton:** 5

**Abmessungen Umkarton:** 24,5 x 44 x 29,5 cm

**Versandkartongewicht (groß):** 13,26 kg

**Kartons pro Schicht:** 4

**Palette (Schichten):** 3

**Kartons pro Palette:** 12

**Produkte pro Schicht:** 20

**Produkte pro Palette:** 60

**Palettengewicht:** 357 kg

**Palettenabmessungen:** 101,6 x 121,9 x 149 cm

**UPC-Nummer:** 197497506464

**Produktnummer:** 849B4AA

**Produktname:** Poly Trio C60 IP-Konferenztelefon Voll Funk- und PoE-fähig

### Garantie

1 Jahr Poly-Standardgarantie

### Herkunftsland

**Herkunftsland:** Hergestellt in China oder Mexiko

### Lieferumfang

Setup sheet  
Console  
Network (LAN) cable-CAT-5E  
Cable wrap  
Tactile overlay for improved accessibility

# Poly Trio C60 IP-Konferenztelefon Voll Funk- und PoE-fähig

---

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Services ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen für die jeweiligen Produkte und Services explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keine zusätzlichen Garantiesprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

März 2025  
de-de



Datenblatt