

# Auricular estéreo Poly EncorePro 320 con USB-C

## Comodidad. Fiabilidad. Valor.

Claridad, comodidad y valor, todo en un auricular. Conozca la serie Poly EncorePro 300. Con auriculares fiables y resistentes que se adaptan a cualquier presupuesto. Comodidad todo el día para los equipos que los llevan puestos. Pues sí, puede tenerlo todo en un auricular para centro de atención telefónica.



\*Product image may differ from actual product

### **Extensor flexible de micrófono con cancelación de ruido**

Consiga para sus equipos y clientes un audio de alta calidad gracias a un micrófono flexible con cancelación de ruido

### **Respuesta de frecuencia optimizada para voz para conversaciones más claras**

Consiga conversaciones más claras y con mejor calidad con la respuesta de frecuencia optimizada para voz.

**Alerta exclusiva de silenciado dinámico**  
Disfrute de la única alerta de silenciado dinámico en esta clase de auriculares, que avisa de manera inmediata y verbalmente a los operadores si están hablando mientras el micrófono está silenciado.<sup>1</sup>

Estéreo de alta fidelidad para reproducción de medios  
Disfrute de una reproducción de medios más nítida en estéreo de alta fidelidad.<sup>1</sup>

40 años de historia de diseño de auriculares para centros de atención telefónica  
Confíe en la experiencia de un fabricante que hace auriculares para centros de atención telefónica desde hace 40 años.

La función de desconexión rápida (QR) ha sido probada más de 30 000 ciclos  
Dote a su plantilla flexible con las prestaciones que necesitan y utilizan a diario, como la desconexión rápida (QR), que ha sido probada más de 30 000 ciclos.

DATASHEET

# Auricular estéreo Poly EncorePro 320 con USB-C

## Especificaciones



### Compatible con

Sistemas operativos compatibles: Windows 10; macOS

### Conectividad

Tipo de conexión: USB tipo A

Almohadillas para los oídos: Cuero artificial (material de revestimiento de superficie)

Tipo de auriculares: Supraaurales

### Sonido

Tipo de micrófono: Omnidireccional

Ancho de banda del micrófono: 35 Hz a 21 kHz

Ancho de banda del altavoz: 20 Hz to 10 kHz

Tamaño del altavoz: 5,6 mm

Proporción señal-ruido: >53 dB

Sensibilidad (micrófono): -38 +/-3 dB

### Certificados

Software de colaboración certificado: Skype for Business

Características especiales: Certificación UC

### Medioambiental

### Peso y medidas

Color principal del producto: Negro

Peso (sistema métrico): 0,052 kg

Dimensiones del producto (métrico): 111 x 14,9 x 6,7 cm

Dimensiones del paquete (métrico): 14,2 x 17,7 x 5,5 cm

Peso del paquete (métrico): 0,185 kg

Número del producto: 767G0AA

### Notas al pie sobre los argumentos clave de venta

<sup>1</sup> Disponible únicamente en modelos USB.

### Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

<sup>1</sup> SoundGuard Digital Plantronics posee algoritmos sofisticados que incluyen: Protege contra choque acústico mediante la limitación de los sonidos a menos de 118 dBA; La protección contra sobresaltos acústicos G616 limita el nivel de ruido a menos de 102 dB SPL y, por tanto, cumple la recomendación G616 del Australian Communications Industry Forum (ACIF); Mediciones de la exposición a ruido diaria media, con control del sonido para evitar que la exposición diaria media a sonidos supere los 80 dBA u 85 dBA de media ponderada en el tiempo (TWA).

<sup>2</sup> Requiere la aplicación Poly Lens Desktop para activar las funciones SoundGuard Digital.