



Rf. HP-POL 786C7AA/N. 786C7AA

Adaptador QD USB Poly DA85 786C7AA/ QD Macho/ USB Macho - USB Tipo-C Macho

Adaptador negro Poly DA85 USB a QD compatible con TAALos adaptadores digitales de la Serie DA de Poly mantienen la claridad de las conversaciones telefónicas de los empleados de los centros de llamadas, con independencia de que se encuentren en casa o en la oficina. Con las sencillas conexiones USB-A o USB Type-C, pueden ajustar el audio a todos los tipos de auriculares Poly y ofrecer así llamadas de calidad.

Flexible y preparado para el futuro

Protege tu inversión en tecnología con la Serie DA de Poly DA. Estos adaptadores digitales no solo incluyen acceso USB-A y USB Type-C directamente en el cable, sino que también son compatibles con todos tus auriculares y accesorios de Poly, ya sean nuevos o antiguos. Máxima experiencia del usuario

El cifrado de datos inalámbrico proporciona un alto nivel de seguridad. La claridad en las llamadas no es un sueño

La serie DA de Poly ofrece reconocimiento inteligente de auriculares que ajusta dinámicamente el rendimiento del audio. Libérate de las distracciones y maximiza la productividad.

Especificaciones

Funciones

Controles en el cable: Permite silenciar transmisiones de audio y vídeo con un solo clic

Reconocimiento inteligente: Ajuste automático del rendimiento de audio según el auricular conectado

Quick Disconnect: Sistema de desconexión rápida compatible con auriculares Poly QD

Protección auditiva: SoundGuard DIGITAL con limitación acústica avanzada y protección frente a picos de sonido

Conectividad

Conectores: USB-A y USB-C integrados en el mismo cable

Compatibilidad: Conexión con aplicaciones de llamadas en ordenador

Compatibilidad

Plataformas: Optimizado y certificado para plataformas de comunicación y reuniones virtuales

** Esta Ficha es de carácter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

*** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.