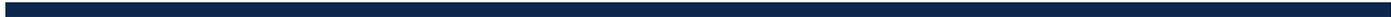


Bang & Olufsen Cisco 950

Contenido

Descripción general del producto	3
Características y beneficios	4
Compatibilidad.....	4
Especificaciones del producto	6
Información de pedido	9
Información sobre la garantía.....	9
Sostenibilidad medioambiental de Cisco.....	9
Para más información	9



Arriba: Auriculares Bang & Olufsen Cisco 950.

Descripción general del producto

En asociación con Bang & Olufsen, hemos creado verdaderos auriculares inalámbricos diseñados para profesionales. Ofrecen un diseño minimalista moderno en negro antracita con materiales de lujo, la mejor calidad de sonido y características que hacen que su día de trabajo sea un poco más atractivo.

Los auriculares Bang & Olufsen Cisco 950 ofrecen un sonido puro, un ajuste personalizado y la mejor experiencia de reunión. Con Bluetooth 5.2, cancelación activa adaptativa de ruido, controles en la oreja, seguridad de nivel empresarial y administración, estos auriculares son perfectos para equipos profesionales y de TI.

Gestione de forma segura el Bang & Olufsen Cisco 950, junto con todos sus demás dispositivos Cisco, desde una única plataforma con Webex Control Hub sin coste adicional. Simplifique las implementaciones, realice un seguimiento del inventario, solucione problemas y vea si los usuarios tienen el último firmware para garantizar un rendimiento óptimo.

Los auriculares Cisco 950 de B&O están disponibles en un modelo Webex/UC o en un modelo certificado por Microsoft Teams.

Características y beneficios

Table 1. Características y ventajas de los auriculares Bang & Olufsen Cisco 950

Función	Descripción
Funciones mejoradas para profesionales	Equipados con la tecnología necesaria para una experiencia de audio de alta gama para llamadas, videoconferencias y música. Además, beneficios para los equipos de TI que permiten a las organizaciones maximizar su ROI con seguimiento de inventario, estadísticas de uso y actualizaciones de firmware.
Bluetooth® (5.2)	Conéctese sobre la marcha a cualquier dispositivo que admita Bluetooth. Conecte simultáneamente 2 dispositivos Bluetooth más 1 USB (compatible con el adaptador Cisco USB HD).
Comunicaciones nítidas	Cuentan con 6 micrófonos colocados geométricamente que aíslan la voz y cancelan el ruido de fondo mediante algoritmos avanzados.
La experiencia de audio de Bang & Olufsen	Sumérjase en una experiencia de audio legendaria con códecs avanzados. Un estilo de uso minimalista optimizado para Webex permite escuchar música o llamadas de manera cómoda y sin esfuerzo.
Cancelación activa adaptativa de ruido	Aísle el ruido de fondo con la cancelación activa de ruido (ANC) adaptativa, que ajusta automáticamente el nivel de ANC en función de su entorno, o active manualmente el modo de transparencia para escuchar mejor su entorno.
Controles personalizables	Los controles sobre el oído brindan a los usuarios un control incomparable con sincronización de dispositivos para silenciar, pausar/reproducir o cambiar canciones rápidamente, ajustar el volumen y más.
Seguridad de nivel empresarial	Protección de hardware y software para ayudar a que las comunicaciones se mantengan seguras.
Materiales de primera calidad	Un ajuste a medida proporciona una gran comodidad durante todo el día con materiales de lujo que incluyen un estuche de aluminio, vidrio templado, silicona y polímero.
Aplicación móvil de Bang & Olufsen	Disfrute de una experiencia de sonido personalizada con la afinación Beasonic que le permite ajustar los modos de sonido para agudos, medios y bajos de audio definidos.
Fácil administración de dispositivos	Administre sus auriculares, junto con todos sus demás dispositivos de Cisco, desde una única plataforma en Control Hub. No se requieren tarifas adicionales de software o servicio. Disfrute de una administración sencilla de auriculares de TI para implementar, supervisar y solucionar problemas.

Compatibilidad

Para obtener información sobre la compatibilidad con Cisco IP Phone, Cisco Desk Series, Webex y Webex Meetings, consulte la [Guía de compatibilidad de los auriculares Cisco](#) para obtener más información.

Table 2. Compatibilidad con auriculares

Aplicaciones compatibles	Descripción
Aplicaciones de Cisco	<ul style="list-style-type: none">• Para obtener información sobre la compatibilidad con Cisco IP Phone, Cisco Desk Series, Webex y Webex Meetings, consulte la Guía de compatibilidad de los auriculares Cisco para obtener más información.

Aplicaciones compatibles	Descripción
Certificaciones y aplicaciones de terceros	<ul style="list-style-type: none">• Certificado para Microsoft Teams y compatible con todas las aplicaciones populares de reuniones o vídeo como auriculares estándar.

Especificaciones del producto

Table 3. Especificaciones del producto

Conectividad	Especificaciones
Opciones de conectividad	Bluetooth
Conexiones simultáneas	2 Bluetooth
Bluetooth códecs	<ul style="list-style-type: none">• SBC• AAC• Qualcomm® aptX™ adaptativo
Ancho de banda	<ul style="list-style-type: none">• Banda angosta (8 kHz)• Banda ancha (16 kHz)• Banda completa (48 kHz)
Rango	10 metros
Perfiles Bluetooth	Perfil de auriculares (HSP), perfil de manos libres (HFP), perfil de control remoto de audio/vídeo (AVRCP), perfil de distribución de audio avanzado (A2DP), dispositivo de interfaz humana (HID)
Versión Bluetooth	5.2
Banda de frecuencias	2402 ~ 2480 MHz
Técnica de modulación	GFSK, $\pi/4$ -DQPSK, 8-DPSK
Potencia EIRP máxima (dBm)	9.7 dBm
Certificaciones	<ul style="list-style-type: none">• Apple Mfi (Made for iPhone)• Google Fast Pair• Microsoft Swift Pair

Audio	Especificaciones
Cancelación activa adaptativa de ruido y modo de transparencia	Equipado con ANC adaptativo y modo de transparencia que se puede seleccionar manualmente en los auriculares o dentro de la aplicación móvil
Asistente de voz	Compatible con el asistente nativo del dispositivo conectado
Protección auditiva	Protección de shock acústico de sonidos más elevados que 118 dB (A)
Tipo de micrófono	6 micrófonos MEMS integrados en los auriculares Los micrófonos cumplen con las especificaciones para la certificación de Microsoft Teams
Direccionalidad del micrófono	Omnidireccional (haz direccional para voz)
Frecuencia de respuesta del micrófono	De 20 a 20 kHz

Audío	Especificaciones
Configuración de altavoz y micrófono	Uso en modo estéreo o mono en cualquiera de los auriculares: izquierdo o derecho
Tamaño del altavoz	9,2 mm
Impedancia del altavoz	32 Ohmios
Ancho de banda del altavoz	De 20 Hz a 22 kHz

Batería	Especificaciones
Tiempo de conversación de los auriculares	Hasta 5 horas en auriculares con ANC adaptativo
Tiempo de escucha de los auriculares	Hasta 6 horas en auriculares con ANC adaptativo Hasta 8 horas sin ANC adaptativo
Tiempo de escucha adicional proporcionado por estuche	2,5 cargas con hasta 20 horas con cancelación activa de ruido
Auriculares de carga rápida	105 minutos después de 20 minutos de carga
Tiempo de carga de los auriculares	90 minutos en estuche de carga
Tiempo de carga del estuche (USB-C)	105 minutos
Tiempo de carga del estuche (inalámbrico: Qi)	135 minutos
Tipo de batería	Batería recargable de iones de litio: <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad del auricular derecho: 70 mAh • Capacidad del auricular izquierdo: 70 mAh • Capacidad del estuche de carga: 380 mAh
Fuente de alimentación cableada	Carga de 5V por entrada USB-C
Fuente de alimentación inalámbrica	Cargador inalámbrico Qi

Seguridad	Especificaciones
Autenticación de imagen	Garantiza que solo se permitan imágenes cifradas mediante clave de Cisco AES-128 bit
Secure Boot	Garantiza que solo la imagen auténtica de Cisco pueda ejecutarse en el dispositivo; la imagen se cifra con la clave Cisco AES-128 bit y los resúmenes se calculan mediante AES-CCM

General	Especificaciones
Peso	<ul style="list-style-type: none"> • Auricular izquierdo: 6g • Auricular derecho: 6g • Estuche de carga 53g
Medidas	<ul style="list-style-type: none"> • Auriculares: 22,5 mm an. × 34,8 mm alt. × 22,7 mm prof. • Estuche de carga: 66,2 mm an. × 48,2 mm alt. × 28,1 mm prof.
Color	Antracita negra
Materiales	Aluminio, vidrio templado, polímero, silicona
Luces LED integradas en el estuche	LED de estado y LED de batería
Resistente al agua (auriculares)	Sí (IP57)
Temperatura durante el funcionamiento	De +5 °C a 40 °C
Choque térmico inactivo	-10° C a +55° C
Humedad	<ul style="list-style-type: none"> • Activos: entre 10 % y 90 % de HR (sin condensación) • Inactivos: entre 30 % y 70 % de HR (sin condensación)
Contenido incluido en la caja	<ul style="list-style-type: none"> • Auriculares izquierdo y derecho • Estuche de carga con receptor Qi inalámbrico • Cable USB-A (0,5 m) • Almohadillas de silicona: XS, S, M (preinstaladas de fábrica), L • Almohadillas de espuma COMPLY™ : M • Adaptador USB HD Cisco (incluido solo con el modelo certificado de Microsoft Teams, complemento opcional de lo contrario) • Tarjeta de puntero
Adaptador USB HD de Cisco	<ul style="list-style-type: none"> • El modelo Webex/UC (HS-WL-950-BUN-C) es compatible con el adaptador USB HD de Cisco y está disponible para su compra como accesorio de repuesto. • El modelo certificado de Microsoft Teams (HS-WL-950Q-BUNA-C) viene con el adaptador USB HD de Cisco incluido en la caja y está preemparejado con los auriculares.
Aplicación móvil	Bang & Olufsen app (Apple App Store, Google Market, Baidu, Huawei)
Almohadillas intercambiables	Sí

Información de pedido

El Cisco 950 de Bang & Olufsen ya está disponible. Para realizar un pedido, visite la [Página de inicio de pedidos de Cisco](#).

Table 4. Información de pedido

Número de pieza	Número de modelo de conformidad	Nombre del producto	Contenido de la caja
HS-WL-950-BUN-C	EX Earbuds R / EX Earbuds L / EX Charging Case	Bang & Olufsen Cisco 950	Auriculares intrauditivos inalámbricos 950 con estuche de carga en acabado negro antracita, cable USB-A, 4 juegos de almohadillas de silicona y 1 juego de almohadillas de espuma COMPLY™
HS-WL-950Q-BUNA-C	EX Earbuds R / EX Earbuds L / EX Charging Case	Bang & Olufsen Cisco 950 certificado para Microsoft Teams	Auriculares intrauditivos inalámbricos 950 para Microsoft Teams con estuche de carga en acabado negro antracita, adaptador HD USB, cable USB-A, 4 juegos de almohadillas de silicona y 1 juego de almohadillas de espuma COMPLY™
HS-WL-ADPT-USBA=	HS-WL-ADPT-USBA	Adaptador USB HD de Cisco	Solo adaptador USB-A HD

Información sobre la garantía

Cisco 950 de Bang & Olufsen tiene una garantía limitada de un año.

Sostenibilidad medioambiental de Cisco

La información sobre las directivas e iniciativas de sostenibilidad ambiental de Cisco para nuestros productos, soluciones y operaciones extendidas o de la cadena de suministros se menciona en la sección "sostenibilidad ambiental" del informe de [Responsabilidad Social Corporativa](#) (CSR) de Cisco.

En la siguiente tabla se proporcionan enlaces de referencia a información sobre temas clave de sostenibilidad ambiental (mencionados en la sección "Sostenibilidad ambiental" del Informe CSR):

Table 5. Enlaces de referencia de sostenibilidad ambiental

Tema de sostenibilidad	Referencia
Información sobre los reglamentos y leyes de contenidos de material de productos	Materiales
Información sobre leyes y reglamentos sobre desechos electrónicos, incluidos productos, baterías y embalajes	Cumplimiento de la WEEE

Cisco hace que los datos de los paquetes estén disponibles sólo a título informativo. Es posible que no refleje los progresos legales más recientes y Cisco no representa ni garantiza que sea completa, precisa o esté actualizada. Esta información está sujeta a cambios sin previo aviso.

Para más información

Por favor visite cisco.com/go/headsets.

Americas Headquarters

Cisco Systems, Inc.
San Jose, CA

Asia Pacific Headquarters

Cisco Systems (USA) Pte. Ltd.
Singapore

Europe Headquarters

Cisco Systems International BV Amsterdam,
The Netherlands

Cisco has more than 200 offices worldwide. Addresses, phone numbers, and fax numbers are listed on the Cisco Website at <https://www.cisco.com/go/offices>.

Cisco and the Cisco logo are trademarks or registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the U.S. and other countries. To view a list of Cisco trademarks, go to this URL: <https://www.cisco.com/go/trademarks>. Third-party trademarks mentioned are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (1110R)