

Auriculares de Cisco 730

Contenido

Descripción general del producto	3
Características y ventajas	4
Compatibilidad.....	4
Especificaciones del producto	5
Información de pedido	7
Información de garantía	7
Sostenibilidad medioambiental de Cisco.....	8
Cisco Capital	8

El auricular 730 de Cisco® es un auricular Bluetooth® prémium diseñado para negocios, uso personal y todo lo que hay entre ambos.



Arriba: Empleado que trabaja desde casa con un Cisco Headset 730 y Webex Desk Camera

Estos auriculares están diseñados para trabajadores móviles o de oficina, lo que permite la productividad en cualquier entorno con audio superior, cancelación de ruido adaptativa, seguridad de nivel empresarial y un diseño de micrófono elegante. Las integraciones profundas con las aplicaciones y dispositivos de colaboración de Cisco permiten experiencias de usuario intuitivas y una gestión inteligente de los auriculares por parte de TI.

Descripción general del producto

Nuestros entornos y estilos de trabajo continúan evolucionando. Trabajamos en entornos abiertos que nos permiten interactuar libremente, pero dependemos en gran medida de las computadoras y smartphones. Ya sea trabajando en un escritorio, interactuando con un equipo o en movimiento, todos deben permanecer concentrados en el trabajo. Es por eso que Cisco amplió la experiencia de colaboración perfecta con los auriculares prémium 730 de Cisco, diseñados para uso empresarial, personal y todo lo que hay entre ambos. Su diseño profesional cuenta con la tecnología Clear Voice, que ofrece una experiencia de audio superior en la oficina o mientras viaja. Este diseño de perfeccionamiento de voz y sin brazo de micrófono pasa fácilmente del uso empresarial al uso personal, lo que permite al usuario mantenerse conectado en cualquier entorno.

La experiencia que proporcionan los auriculares Cisco cuando se combinan con la plataforma de colaboración de Cisco es líder en la industria. A través de integraciones profundas, permitimos experiencias de usuario intuitivas y administración inteligente de auriculares, a través de CUCM o Control Hub. Nuestra plataforma de administración de auriculares ofrece a los administradores una única vista consolidada para administrar tanto el control de llamadas como los dispositivos sin costo adicional. Las funciones avanzadas de análisis y administración, como la administración de inventario, la configuración remota y el diagnóstico, permiten a un administrador administrar auriculares e implementarlos con el mínimo esfuerzo.

Características y ventajas

Table 1. Características y beneficios

Función	Beneficio
Tecnología de voz clara	Perfeccionamiento de voz, tecnología sin brazo de micrófono con cancelación de ruido adaptativa, reducción de ruido de fondo y habilitación de tono lateral, audio nítido
Bluetooth® (5.0)	Conéctese sobre la marcha a cualquier dispositivo que admita Bluetooth. Conecte simultáneamente 2 dispositivos Bluetooth más 1 USB
Cancelación de ruido activa	Alterne entre la cancelación de ruido (NC) para concentrarse en cualquier entorno o Ambiente (AMB) para trabajar fácilmente con otras personas
Sensores inteligentes	Reproduzca o pause música automáticamente, responda llamadas o silencie el micrófono con movimientos contextuales
Silenciar notificación	¿Está hablando en modo Silenciar? Recibir una notificación para que no esté hablando con un micrófono silenciado durante una llamada
Botones supraurales	Sencillos controles de llamadas y música
Luz LED de presencia integrada	Luz LED de presencia de llamada automática o manual de “No molestar”
Aplicación móvil Auriculares de Cisco	Configure y personalice los auriculares para una experiencia excepcional; ajuste fácilmente la configuración del ecualizador, configure funciones y descubra todo lo que ofrecen los auriculares
Seguridad de nivel empresarial	Protección de hardware y software pionera en la industria para ayudar a que las comunicaciones se mantengan seguras
Gestión inteligente e integrada de auriculares	Administre todos los endpoints, aplicaciones y auriculares de Cisco desde una única plataforma. No se requieren tarifas adicionales de software o servicio. Disfrute de una administración sencilla de auriculares de TI para implementar, supervisar y solucionar problemas.
Dos acabados de auriculares	Disponible en acabado platino o negro carbón

Compatibilidad

Para obtener información sobre la compatibilidad con teléfonos IP Cisco, serie Webex Desk, Cisco Jabber, aplicación de Webex y Webex Meetings, consulte la [Guía de compatibilidad de los auriculares Cisco](#) para ver los detalles.

Especificaciones del producto

Table 2. Especificaciones del producto

Conectividad	Descripción
Opciones de conectividad	Bluetooth, USB-A y 3,5 mm* (solo audio)
Conexiones simultáneas	2 Bluetooth + 1 USB
Bluetooth códecs	SBC, AAC, Qualcomm® aptX™ y aptX HD audio
Ancho de banda	<ul style="list-style-type: none">Banda angosta (8 kHz)Banda ancha de audio (16 kHz)Ancho de banda completo (48 kHz)
Banda de frecuencias	<ul style="list-style-type: none">Auriculares: 2400 MHz - 2483.5 MHzAdaptador USB HD: 2400 MHz - 2483.5 MHz
Técnica de modulación	<ul style="list-style-type: none">Auriculares: GFSKAdaptador USB HD: GFSK
Potencia EIRP máxima (dBm)	<ul style="list-style-type: none">Auriculares: 8,25 dBmAdaptador USB HD: 5,82 dBm
Rango	<ul style="list-style-type: none">65 metros (213 pies)
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)
Versión Bluetooth	5.0

*Qualcomm aptX es un producto de Qualcomm Technologies, Inc. y/o sus subsidiarias. Qualcomm es una marca comercial de Qualcomm Incorporated, registrada en Estados Unidos y otros países. aptX es una marca comercial de Qualcomm Technologies International, Ltd., registrada en los Estados Unidos y otros países.

Audio	Descripción
Cancelación activa de ruido	Híbrido de 4 micrófonos con tres modos de cancelación de ruido <ul style="list-style-type: none">Adaptativo: la cancelación de ruido se ajusta automáticamente en función del entornoManual: Nivel de cancelación de ruido especificado en la aplicación Cisco HeadsetsAmbiente: Capacidad para escuchar conversaciones en el entorno del usuario
IA activada por voz	Accede al Asistente de Google, Siri o Cortana
Protección auditiva	Protección de shock acústico de sonidos más elevados que 118 dB (A)
Tipo de micrófono	La solución de enlace ascendente de micrófono consta de 2 micrófonos de condensador Electret (ECM) direccionales, integrados de forma única para minimizar el ruido no deseado, mejorar la voz del usuario y cancelar los hablantes de fondo
Direccionalidad del micrófono	Unidireccional
Frecuencia de respuesta del micrófono	80 a 6800 Hz

Audio	Descripción
Configuración del altavoz	estéreo
Tamaño del altavoz	40 mm
Impedancia del altavoz	32 ohms
Ancho de banda del altavoz	20 Hz a 20 kHz

Batería	Descripción
Tiempo de conversación	Hasta 20 horas con cancelación de ruido (NC)
Tiempo de escucha	Hasta 22 horas con cancelación de ruido (NC)
Tiempo de carga	2,5 horas
Carga rápida	1 hora con 10 minutos de tiempo de carga

Seguridad	Descripción
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	Descripción
Peso de los auriculares solos	216 g

Controles de botones supraurales	<p>The diagram illustrates the touch controls on the earbud. It shows a side view of the earbud with lines pointing to specific areas. A legend on the right lists the following gestures and their durations:</p> <ul style="list-style-type: none"> 2s: Power/On/Off (represented by a power button icon) ON: Power/On/Off (represented by a power button icon) Green square: Call management (represented by a call icon) Yellow square: Call management (represented by a call icon) Red square: Call management (represented by a call icon) Red square with 'X': Call management (represented by a call icon) <p>Below the legend, it shows call status indicators:</p> <ul style="list-style-type: none"> Incoming call: 1x (green call icon), 2x (red 'X' icon) Active call: 1x (green call icon), 2s (red call icon) <p>On the right, a top-down view of the earbud shows additional controls:</p> <ul style="list-style-type: none"> AMB: Ambient sound mode (represented by a double-headed arrow icon) OFF: Ambient sound mode (represented by a double-headed arrow icon) NC: Noise cancellation (represented by a double-headed arrow icon) Pause/Play: 1x (represented by a pause/play icon) Voice Assistant: 2X (represented by a microphone icon)
----------------------------------	---

Luz LED de presencia integrada	Tira de LED visible en ambos oídos que es roja durante una llamada o se puede activar manualmente para indicar presencia
Temperatura durante el funcionamiento	De 32 a 104 °F (de 0 a 40 °C)

General	Descripción
Temperatura no operativa	14 a 140 °F (-10 a 60 °C)
Humedad	<ul style="list-style-type: none"> • Activos: entre 10 % y 90 % de HR (sin condensación) • Sin funcionar: entre 30 % y 70 % de HR (sin condensación)

Información de pedido

Table 3. Información de pedido

Número de pieza	Número de modelo de conformidad	Nombre de producto	Contenido de la caja
HS-WL-730-BUNA-P	HS-WL-730	Paquete de auriculares de color platino	Auriculares Platinum con estuche de viaje, adaptador USB HD, USB A y conectores de 3,5 mm
HS-WL-730-BUNA-C	HS-WL-730	Paquete de auriculares de color negro	Auriculares negro de carbón con estuche de viaje, adaptador USB HD, USB A y conectores de 3,5 mm
HS-WL-730-BUNAS-P	HS-WL-730	Paquete de auriculares de color platino con soporte	Auriculares Platinum con estuche de viaje, adaptador USB HD, soporte de carga, USB A y conectores de 3,5 mm
HS-WL-730-BUNAS-C	HS-WL-730	Paquete de auriculares de color negro con soporte	Auriculares de color negro carbón con estuche de viaje, adaptador USB HD, soporte de carga, USB-A y conectores de 3,5 mm
HS-WL-730-DSKCH-A=	HS-WL-730-DSKCH	Soporte de carga	Soporte de carga solamente
HS-WL-ADPT-USBA=	HS-WL-ADPT-USBA	Adaptador USB HD	Solo adaptador USB-A HD
HS-WL-730-EC4-C=	HS-WL-730-EC4-C	Almohadillas de repuesto: color negro carbón	Almohadillas de repuesto Carbon Black (paquete de 4)
HS-WL-730-EC4-P=	HS-WL-730-EC4-P	Almohadillas de repuesto: color platino	Almohadillas Platinum de repuesto (paquete de 4)
HS-WL-700-CBLKITC=	HS-WL-700-CBLKITC	Kit de accesorios USB C	Cable USB C a C (1.27 m) y adaptador USB A para C

Información de garantía

Los auriculares 730 de Cisco tienen 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.

Los enlaces de referencia para obtener información sobre temas de sostenibilidad medioambiental clave (que se mencionan en la sección "sostenibilidad ambiental" del informe de CSR) se muestran en la siguiente tabla:

Table 4. Enlaces de referencia de sostenibilidad ambiental

Tema de sostenibilidad	Referencia
Información sobre los reglamentos y leyes de contenidos de material de productos	Productos
Información sobre las leyes y regulaciones de residuos 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.

Cisco Capital

Soluciones de pago flexibles para ayudarle a lograr sus objetivos

Cisco Capital facilita la obtención de la tecnología adecuada para lograr los objetivos, permitir el trabajo en el negocio y ayudar a mantener la competitividad. Podemos ayudarle a reducir el costo total de propiedad, ahorrar capital y acelerar el crecimiento. En más de 100 países, nuestras soluciones de pago flexibles pueden ayudarle a adquirir hardware, software, servicios y equipos complementarios de terceros en pagos sencillos y predecibles. [Más información.](#)

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)