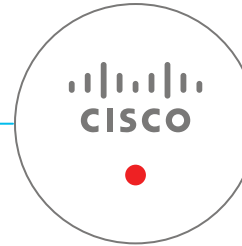
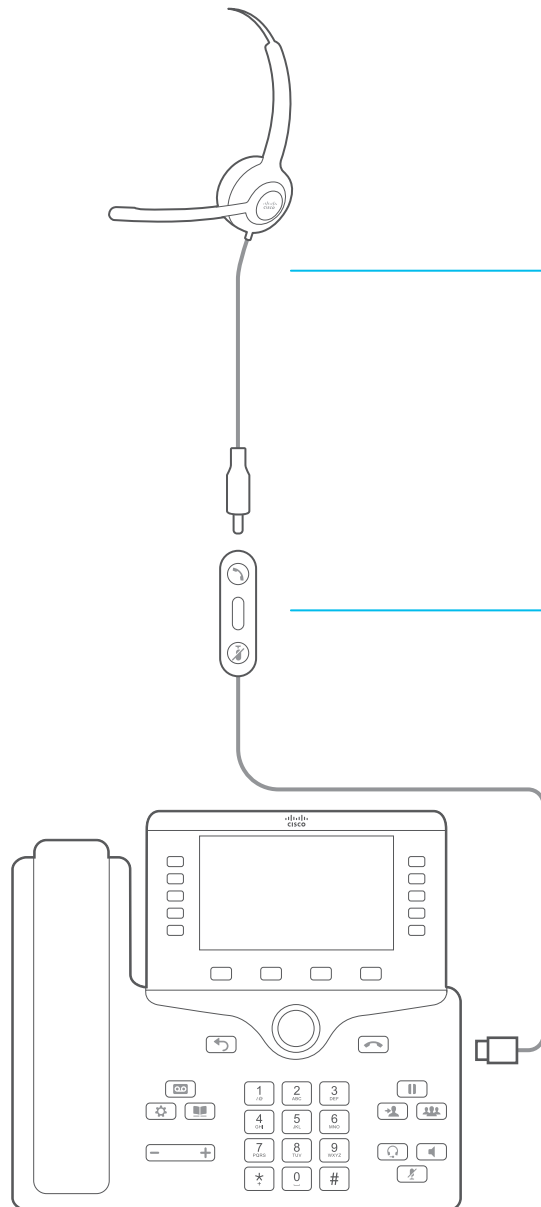


Auriculares Cisco 521 y auriculares Cisco 522

Para Cisco IP Phone 8851, 8861, 8865 y 8865NR en Cisco Unified Communications Manager



Llamada entrante Parpadea en rojo ●

Llamada activa Rojo fijo ●

Llamada entrante Parpadea en verde 📞

Llamada activa Verde fijo 📞

Llamada silenciada Verde fijo 📞

Rojo fijo 🚫

Presión de sonido alta: evite escuchar a niveles de volumen altos durante períodos prolongados para prevenir posibles daños auditivos.

Cuando conecte los auriculares, baje el volumen de los altavoces de los auriculares antes de ponérselos. Si se acuerda de reducir el volumen antes de quitarse los auriculares, el volumen inicial será más bajo cuando vuelva a conectar los auriculares.

Tenga en cuenta su entorno. Cuando utilice los auriculares, se pueden bloquear sonidos externos importantes, especialmente en situaciones de emergencia o en entornos ruidosos. No utilice los auriculares durante la conducción. No deje los auriculares o los cables de los auriculares en una zona en la que personas o mascotas puedan tropezar con ellos. Supervise siempre a los niños que estén cerca de los auriculares o de los cables de los auriculares.

Auriculares Cisco 521 y auriculares Cisco 522

Para Cisco IP Phone 8851, 8861, 8865 y 8865NR en Cisco Unified Communications Manager

Contestar una llamada

Pulse  en el controlador en línea.

Finalizar llamadas

Mantenga pulsado  en el controlador en línea durante 2 segundos.

Rechazar una llamada

Pulse  dos veces en el controlador en línea.

Ajuste el volumen

Pulse **+** y **-** en el controlador en línea.



Silenciarse en una llamada

Pulse  en el controlador en línea.


Activar su sonido en una llamada

Pulse  en el controlador en línea


Poner en espera una llamada y reanudarla

1. Pulse  en el controlador en línea.
2. Opcional: seleccione la llamada que desee reanudar.
3. Pulse  en el controlador en línea.

Ajuste de los graves y agudos de los auriculares

1. Pulse **Aplicaciones** .
2. Seleccione **Accesorios**.
3. Resalte **auriculares Cisco** en la lista y pulse **configuración**.
4. Seleccione **Altavoz > Ajuste**.
5. Pulse el grupo de navegación hacia la izquierda o derecha para realizar el ajuste.
6. Pulse **Salir** para aplicar y conservar su configuración.

Ajuste de la retroalimentación del altavoz de los auriculares

1. Pulse **Aplicaciones** .
2. Seleccione **Accesorios**.
3. Resalte **auriculares Cisco** en la lista y pulse **configuración**.
4. Seleccione **Altavoz > Tono local**.
5. Seleccione la configuración de tono local deseada.
La configuración de tono local predeterminada es Muy bajo.
6. Pulse **Configurar** para aplicar y conservar su configuración.

Ajuste del volumen del micrófono de los auriculares

1. Pulse **Aplicaciones** .
2. Seleccione **Accesorios**.

3. Resalte **auriculares Cisco** en la lista y pulse **configuración**.
4. Seleccione **Micrófono > Ganancia**.
5. Pulse el grupo de navegación, hacia la izquierda o derecha, para ajustar el volumen.
6. Pulse **Salir** para aplicar y conservar su configuración.

Prueba del micrófono del auricular

1. Pulse **Aplicaciones** .
2. Seleccione **Accesorios**.
3. Resalte los auriculares de Cisco en la lista y pulse **Configuración**.
4. Seleccione **Micrófono > Prueba**.
5. Pulse **Grabar** y hable por el micrófono.
6. Pulse **Reproducir** cuando acabe de hablar y escuche la grabación de prueba. El tiempo máximo de grabación es de 20 segundos.

Para obtener más información, visite:

<http://www.cisco.com/go/ipphones/8800>
<http://www.cisco.com/go/headsets>

Cisco y el logotipo de Cisco son marcas registradas o marcas comerciales registradas de Cisco y/o sus afiliadas en Estados Unidos y otros países. Si desea ver una lista completa con marcas comerciales de Cisco, diríjase a la siguiente dirección URL: www.cisco.com/go/trademarks. Todas las marcas registradas de terceros mencionadas en este documento pertenecen a sus respectivos propietarios. El uso de la palabra socio no implica una relación de sociedad entre Cisco y otra empresa. (1110R)