



	Característica	Función
1	Modelo de teléfono IP Cisco	Indica el modelo de teléfono IP Cisco.
2	Pantalla LCD	Muestra el número de teléfono, el número de marcación rápida, el nombre u otra etiqueta de texto asignada a cada botón. Aparecen los iconos que indican el estado de la línea y funcionan igual que los del teléfono IP Cisco 7960G.
3	Botones iluminados	14 botones. Cada botón corresponde a una línea. La luz situada debajo de cada botón señala el estado de la línea correspondiente: <ul style="list-style-type: none"> • Línea disponible: luz apagada • Línea que está utilizando: luz verde permanente • Línea que está utilizando otra persona: luz roja permanente • Línea que suena: luz ámbar intermitente • Llamada en espera: luz verde intermitente • Transferencia de llamada: luz verde permanente

Referencia rápida



Módulo de expansión 7914 de teléfono IP Cisco para Cisco CallManager Express 3.0

Teléfono IP Cisco 7960G con dos módulos de expansión 7914 de teléfono IP Cisco conectados



Nota Utilice el teléfono IP Cisco 7914 únicamente con el teléfono IP Cisco 7960G/7940G.

Funciones básicas de llamada

Todas las funciones de llamada, como responder, retener, transferir llamadas, poner llamadas en espera, etc. se realizan desde el teléfono IP Cisco 7960G. Véase el Capítulo 1, *Teléfono IP Cisco 7960G y Teléfono IP Cisco 7940G para Cisco CallManager Express 3.0* para ver las instrucciones de uso del teléfono IP Cisco.

Para ajustar el contraste de la pantalla

Como en el teléfono IP Cisco 7960G, puede ajustar el contraste de la pantalla del módulo de expansión de teléfono IP Cisco 7914. Para ajustar el contraste, siga este procedimiento:

1. En el teléfono IP Cisco 7960, pulse el botón CONFIGURACI.
2. Seleccione **Contrast** y pulse **Selecci..**
3. Seleccione **Expansion Module(s)** del menú **Contrast**.

Aparecerá la ventana **Expansion Module 1 Contrast**.

Para programar los botones de marcación rápida

Después de que un administrador haya definido uno o varios botones de marcación rápida en un teléfono IP Cisco, usted puede reprogramar números que no estén bloqueados o programar números que no estén ocupados ya por una cadena de marcación:

1. Seleccione una línea de teléfono disponible pulsando la tecla programable **Llamar** o pulsando un botón de línea. Espere a oír el tono de línea.
2. Pulsa almohadilla (#).
3. Pulse el botón **speed-dial** para programar. Un pitido breve le confirma que está programando este botón.
4. Introduzca el número de marcación rápida. Aparecerán los dígitos en la pantalla del teléfono. Al introducir números de marcación rápida, utilice la tecla de borrar (<<) para eliminar dígitos incorrectos.

Para suprimir un número de marcación rápida sin sustituirlo por otro nuevo, pulse almohadilla (#).

5. Cuelgue el teléfono o pulse otro botón de marcación rápida y repita el proceso para programar más botones de marcación rápida

Para transferir llamadas

Para transferir llamadas entrantes, pulse el botón **Trnsf.** seguido del botón de línea de la extensión a la que desea transferir la llamada. Cuando se transfieren llamadas por medio de este procedimiento, la transferencia siempre es ciega.

- Las líneas inactivas se indican mediante el icono de un teléfono colgado.
- Las líneas activas se indican mediante el icono de un teléfono con una X parpadeante.
- Las líneas con mensajes se indican mediante el icono de un sobre parpadeante.

Información adicional

Para más información sobre el funcionamiento del teléfono IP Cisco, consulte a su administrador local.

Puede imprimir más copias de este documento desde: http://www.cisco.com/univercd/cc/td/doc/product/access/ip_ph/ip_ks/its30/index.htm

Encontrará las instrucciones para solicitar más documentación en la dirección: http://www.cisco.com/univercd/cc/td/doc/es_inpk/pdi.htm

Oficina central
Cisco Systems, Inc.
170 West Tasman Drive
San Jose, CA 95134-1706
<http://www.cisco.com>
Tel: 408 526-4000
800 553-NETS (6387)
Fax: 408 526-4100



Copyright © 2003 Cisco Systems, Inc. Reservados todos los derechos. Cisco, Cisco IOS, Cisco Systems y el logotipo de Cisco Systems son marcas comerciales registradas de Cisco Systems, Inc. o de sus filiales en EE.UU. y otros países. El resto de marcas, nombres o marcas comerciales mencionadas en este documento o en el sitio web son propiedad de sus respectivos propietarios. El uso de la palabra "colaborador" no implica la existencia de una relación de colaboración entre Cisco y otra compañía. (0301R)