

Configuración de la Dirección IP Estática en el Teléfono IP

Contenido

[Introducción](#)

[¿Cómo pongo un IP Address estático en mi teléfono del IP?](#)

[Información Relacionada](#)

[Introducción](#)

Este artículo forma parte de una serie para ayudar con la configuración, el troubleshooting y el mantenimiento de productos para Pequeñas Empresas de Cisco.

Q. [¿Cómo pongo un IP Address estático en mi teléfono del IP?](#)

R.

Paso 1:

Usando el SPA, presione **para poner**  el botón.

Paso 2:

Vaya a la **red (9)** usando el botón  de la **navegación**.

Paso 3:

Cuando aparece la sección de la red, vaya al **permiso del DHCP (1)**. Seleto **edite la** clave suave. Fíjela a **no** pulsando la tecla suave **y/n**. Pulse la tecla suave **aceptable**.

Paso 4:

Vaya a la dirección IP del **NON-DHCP** usando el botón de la **navegación**. La prensa **edita la** clave suave. Usted tiene que ingresar el IP Address del SPA después pulsa la tecla suave **ACEPTABLE**.

Nota: Por ejemplo, si el IP Address del SPA es 192.168.1.100, usted tiene que ingresar 192*168*1*100. La clave del asterisco será el período.

Paso 5:

Va a la **máscara de subred del NON-DHCP (9)**. La prensa **edita la** clave suave. Usted tiene que ingresar a la máscara de subred del SPA después pulsa la tecla suave **ACEPTABLE**.

Nota: Si la máscara de subred del SPA es 255.255.255.0, usted tiene que ingresar 255*255*255*0.

Paso 6:

Vaya a la **ruta predeterminado del NON-DHCP**. La prensa **edita la** clave suave. Usted tiene que ingresar el default gateway del SPA después pulsa la tecla suave **ACEPTABLE**.

Nota: Si el default gateway del SPA es 192.168.1.1, usted tiene que ingresar 192*168*1*1.

Paso 7:

Vaya al **NON-DHCP DNS1 (12)**. La prensa **edita la** clave suave. Usted tiene que ingresar el DNS1 del SPA, pulsa la tecla suave **ACEPTABLE** y después pulsa la tecla suave de la **salvuardia**.

Nota: Si el DNS1 del SPA es 192.168.1.1, usted tiene que ingresar 192*168*1*1 usando el teclado numérico del número.

[Información Relacionada](#)

- [Soporte Técnico y Documentación - Cisco Systems](#)