3.Configurar el Módem Router a través de la Página Web de Administración

3.1. Configure la dirección IP del adaptador de red por cable en su ordenador como "Automático" o "Protocolo de configuración dinámica del host (DHCP)".

Para Windows 8/7/Vista

- 1) Vaya a "Configuración" (Windows 8) / "Inicio" (Windows 7/Vista)> "Panel de control".
- 2) Haga clic izquierdo en "Redes e internet"> "Redes y Recursos compartidos" "Cambio de configuración del adaptador"> (Windows 8/7) / "Administrador de conexiones de red" (Windows Vista).
- 3) Haga clic derecho sobre "Conexión de área local" y haga clic sobre "Propiedades".
- 4) Haga doble clic en "Protocolo de Internet Versión 4 (TCP/IPv4)".
- 5) Seleccione "Obtener una dirección IP automáticamente" y "Obtener la dirección del servidor de sistema de nombre de dominio (DNS) automáticamente" y luego haga clic sobre "OK".

Para Windows XP/2000

- 1) Vaya a "inicio"> "Panel de Control".
- 2) Haga clic izquierdo en "Redes y conexiones de internet".
- 3) Haga clic derecho sobre "Conexión de área local" y haga clic sobre "Propiedades".
- 4) Haga doble clic en "Protocolo de Internet (TCP/IP)".
- 5) Seleccione "Obtener una dirección IP automáticamente" y "Obtener la dirección del servidor de sistema de nombre de dominio (DNS) automáticamente" y luego haga clic sobre "OK".

Para MAC OS

- 1) Haga clic en menú "Apple" > "Sistema de preferencias".
- 2) Haga clic en el icono de "Red".
- 3) Haga clic en "Ethernet" en el cuadro de la izquierda y haga clic en "Opciones Avanzadas" en la esquina inferior derecha.
- 4) En las opciones superiores, seleccione "TCP / IP".
- 5) En el menú desplegable junto a "Configurar Ipv4", seleccione "Usar Protocolo de configuración dinámica del host (DHCP)".
- 6) Haga clic en "OK" y luego en "Aplicar".
- 3.2. Abra su navegador y escriba http://netis.cc en la barra de direcciones para visitar la página web de gestión del router.

- 3. Seleccione el idioma de acuerdo a sus necesidades en el cuadro de la parte superior. Inglés es el idioma predeterminado.
- En la página "Configuración rápida", seleccione el tipo de conexión a Internet. Si se selecciona "DHCP(cable módem)", el router recibirá automáticamente los parámetros IP de su Proveedor de servicio de Internet (ISP).

Si se selecciona "IP estática", por favor, introduzca la Dirección IP de WAN / Máscara de subred / Puerta de enlace predeterminada / DNS provistas por su proveedor de Servicio de Internet (ISP).

Si se selecciona "PPPoE", introduzca el Nombre de usuario y Contraseña facilitado por su Proveedor de Servicio de Internet (ISP).

- Según la Configuración inalámbrica, configure el nombre de la red inalámbrica el Identificador configurado de servicio (SSID) y la contraseña.
- 3) Haga clic izquierdo en "Guardar" para que los ajustes surtan efecto.



Consejo 1:

Dirección predeterminada: http://netis.cc

SSID 2.4G predeterminado: netis 2.4G XXXXXX

SSID 5G predeterminado: netis_5G_XXXXXX

Contraseña inalámbrica predeterminada: password (XXXXXX: Últimos 6 dígitos de la Dirección LAN MAC)

Consejo 2:

Puede hacer clic en el botón de Advanced en la parte superior para otros tipos de conexión a Internet y otros ajustes.

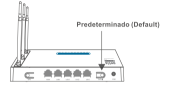
4. Solución de Problemas



¿Cómo puedo restablecer la configuración del router netis a su configuración predeterminada?



Con el router encendido, utilice un bolígrafo para presionar y mantener el botón Predeterminado (Default) en el panel trasero unos 8 a 10 segundos antes de soltarlo. El router se reiniciará y todas las configuraciones vuelven a los valores predeterminados de fábrica.



- ¿Qué puedo hacer si mi Internet no es accesible?
- 1) Verificar si todas las conexiones de hardware son correctas. Por favor, consulte el paso "Conexión del Hardware".
 - 2) Entrar a la página web de gestión de Router netis y asegúrese de establecer el tipo correcto de conexión a Internet. Para los usuarios de módem por cable, configure "Clonar MAC", además.

En el menú de la izquierda, haga clic izquierdo en 🍳 Advanced 🕒 > "Red">

"WAN (Red de área amplia)". Y en la página central, haga clic en "Avanzado" > "Clonar MAC" v luego "Guardar".

Dirección MAC: 08:10:76:3a:70:fb Clonar MAC Restaurar MAC

- 3) Reinicie el módem y luego el Router netis. Espere un minuto antes de comprobar de nuevamente Internet.
- 4) Si el acceso a Internet no está disponible, conecte el equipo directamente al módem e intente de nuevamente Internet.
 - Si Internet continúa sin funcionar, póngase en contacto con su Proveedor de Servicios de Internet (ISP) para obtener ayuda.

Soporte Técnico: support@netis-systems.com



Router de Banda Dupla Wireless da netis Guia de Instalação Rápida