

Router Huawei HG8247T

Manual rápido de configuración



1 ► Cómo configurar el Router Huawei HG8247T



ACCEDER AL PANEL DE CONFIGURACIÓN

- Acceda a la interfaz web de administración del equipo introduciendo la siguiente dirección IP en su navegador: **http://192.168.100.1**

Usuario: root
Contraseña: admin
 adminHW



CAMBIAR PARÁMETROS DE LA RED WIFI

- Para habilitar o deshabilitar la red WIFI presiona el botón *WLAN* 10 seg.
Mediante la interfaz web en el apartado *WLAN - ENABLE WLAN*
- Para cambiar el nombre mediante la web interna, diríjase al apartado *WLAN - SSID NAME*

CAMBIAR DE CANAL

- Para cambiar de canal en la interfaz web, diríjase al apartado *WLAN - ADVANCED CONFIGURATION*

The screenshot shows the HG8247H router's configuration interface. The top navigation bar includes links for Status, WAN, LAN, IPv6, WLAN (which is highlighted), Security, Forward Rules, Network Application, and System Tools. The main content area is titled "WLAN > WLAN Advanced Configuration". A yellow warning box contains the text: "On this page, you can set advanced WLAN parameters (When the WLAN function is disabled, this page is blank). Caution: Wireless network services may be interrupted temporarily after you modify wireless network parameters." Below this, the "Advanced Configuration" section contains the following settings:

TX Power:	100%
Regulatory Domain:	China
Channel:	Automatic
Channel Width:	20 MHz
Mode:	802.11b/g/n
DTIM Period:	1 (1-255, default: 1)
Beacon Period:	100 (20-1000 ms, default: 100)
RTS Threshold:	2346 (1-2348 bytes, default: 2346)
Fragmentation Threshold:	2346 (256-2348 bytes, default: 2346)

At the bottom of the configuration section are "Apply" and "Cancel" buttons.

REDIRECCIÓN DE PUERTOS (ABRIR PUERTOS)

- Diríjase al apartado *CONFIGURATION - APPLICATION - UPNP* y activar Enable UPnP.

Para router Huawei blanco, *WLAN*, *network application*, activar UPNP
Para router Huawei negro, *forward Rules*, *DMZ Configuration*, abrir DMZ a la ip de la consola configurada con ip fija privada entre 192.168.100.2 y 192.168.100.254

The screenshot shows the HG8247H router's configuration interface. The top navigation bar includes links for Status, WAN, LAN, IPv6, WLAN, Security, Forward Rules (which is highlighted), Network Application, and System Tools. The main content area is titled "Forward Rules > Port Mapping Configuration". A yellow note box contains the text: "On this page, you can configure port mapping parameters to set up virtual servers on the LAN network and allow these servers to be accessed from the Ethernet. Note: The well-known ports for voice services cannot be in the range of the mapping ports." Below this, there is a table for port mapping configuration:

Mapping Name	WAN Name	Internal Host	External Host	Enable
Type: User-defined		Application	Select...	<input type="checkbox"/>

Below the table, there are additional fields: "Enable Port Mapping:" (with a checked checkbox) and "Mapping Name:" (with an empty input field).

CAMBIAR O CONSULTAR CLAVE DE ACCESO DE LA RED WIFI Y/O TIPO DE SEGURIDAD

- ▶ Mediante la interfaz web *WLAN - HIDE* ahí nos aparecerá la contraseña que tiene nuestro router (por defecto son 8 números). Si queremos modificarla borramos y añadimos la nueva contraseña. *SAVE* para guardar los cambios.

SERVICIO DE CONSULTAS TÉCNICAS

- ▶ En caso de duda sobre la configuración de su terminal, puede ponerse en contacto con nuestro Departamento Técnico a través de:

Teléfono 966 192 000 (sin coste desde red fija de cableworld fibra)

Email informacion@cableworld.es para las zonas de Novelda, Agost, Aspe, Elche y Monforte del Cid.

Email info@cableworld.es para las zonas de Elda, Monovar, Mutxamel, Petrer, San Juan, San Vicente del Raspeig, Sax y Murcia.