

# **Radios XetaWave**

**Restablecer a valores predeterminados de fábrica**  
**Versión 1**

**Restablecer a valores predeterminados de fábrica:** devuelve el dispositivo a la configuración predeterminada.

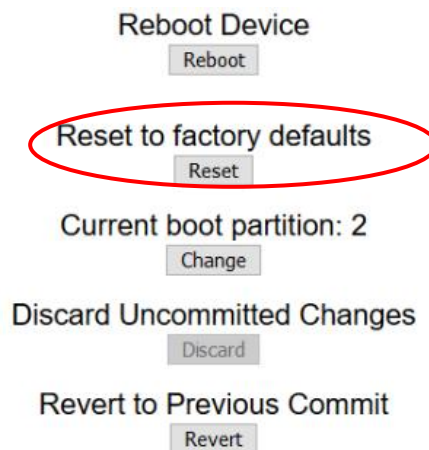
**Precaución:**

El restablecimiento de los valores predeterminados de fábrica modifica tanto los ajustes de red como de radio, lo que hace posible perder la conectividad al dispositivo a través del puerto RF y / o del puerto Ethernet.

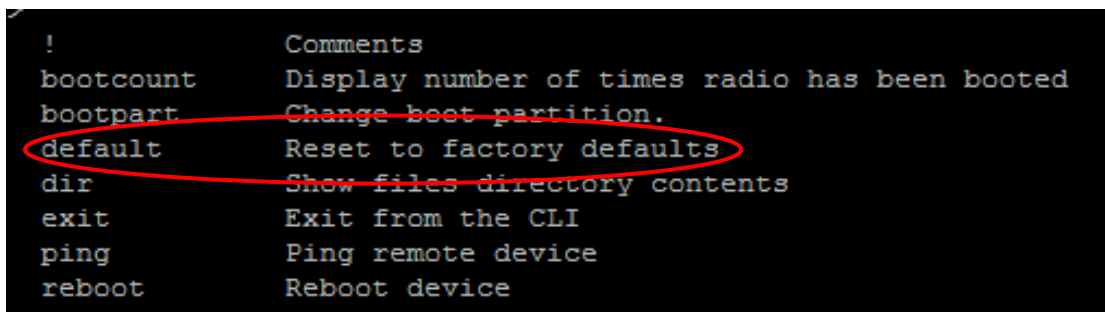
Los cambios de contraseña NO se restablecen a los valores predeterminados.

Existen dos formas de restablecer a valores predeterminados de fábrica los radios XetaWave:

1. A través del puerto Ethernet.

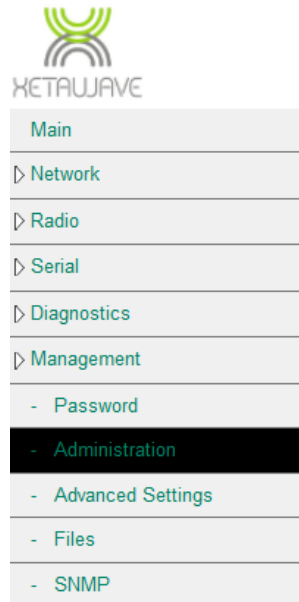


2. A través del puerto serial.

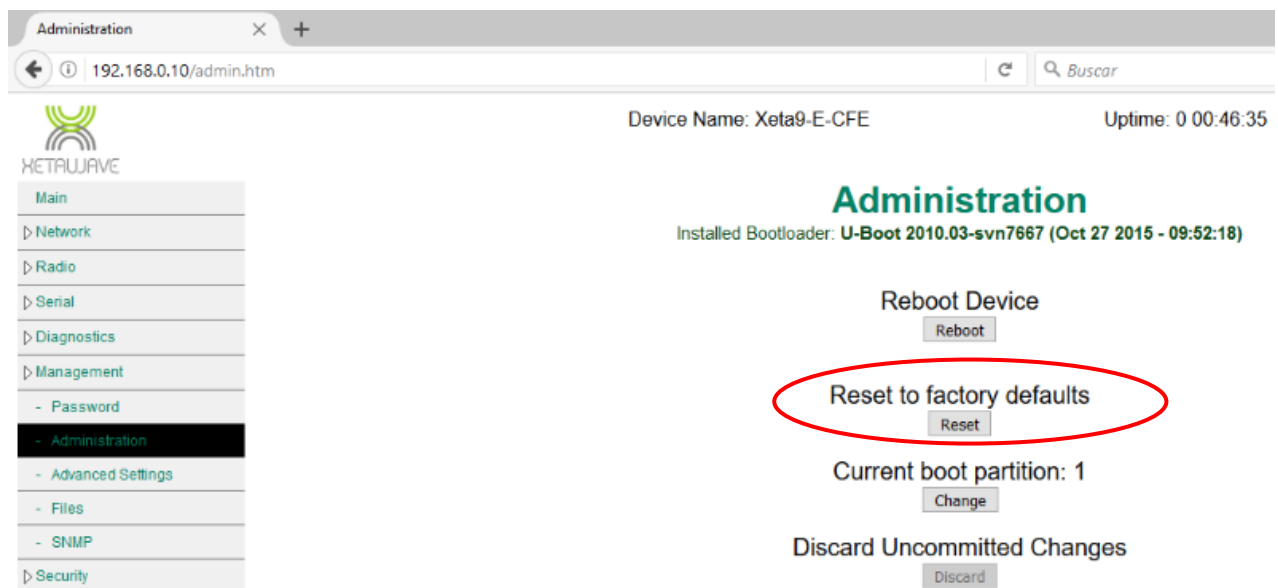


## Puerto Ethernet

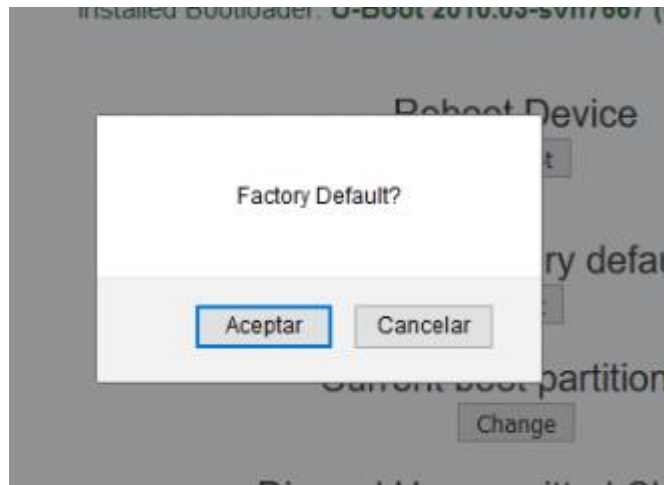
- 1) Clic en las opciones **Management / Administration**.



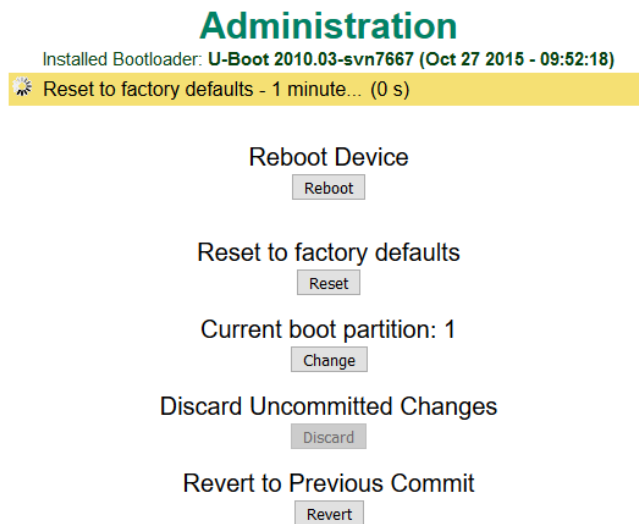
- 2) Clic en el botón **Reset to factory defaults / Reset**



3) El radio preguntara si deseamos enviar a parámetros de fábrica, clic en **ACEPTAR**.



4) Enseguida el radio realiza los cambios



5) El radio aplica un Reboot para poder iniciar con los valores de fábrica.

## Administration

Installed Bootloader: **U-Boot 2010.03-svn7667 (Oct 27 2015 - 09:52:18)**

☀ Rebooting... (6 s)

**Reboot Device**

Reboot

**Reset to factory defaults**

Reset

**Current boot partition: 1**

Change

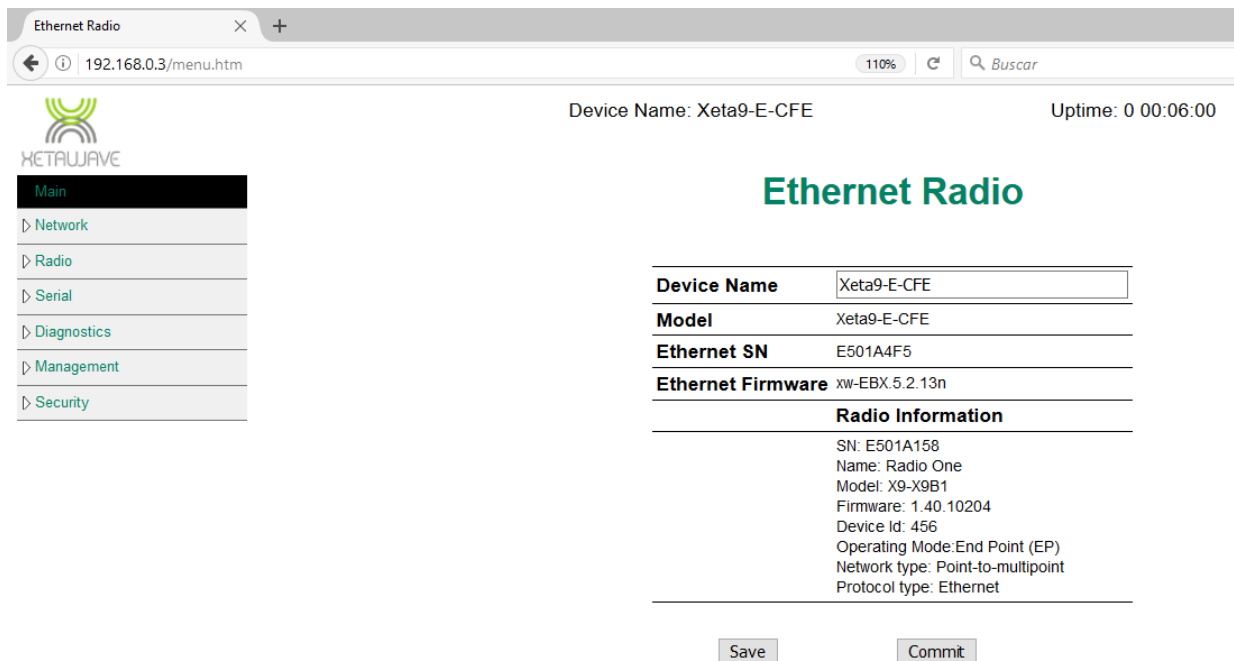
**Discard Uncommitted Changes**

Discard

**Revert to Previous Commit**

Revert

6) El radio regresa a valores predeterminados de fábrica.



The screenshot shows a web browser window with the URL 192.168.0.3/menu.htm. The page title is "Ethernet Radio". On the left is a navigation menu with options: Main, Network, Radio, Serial, Diagnostics, Management, and Security. The main content area displays the following information:

Device Name: Xeta9-E-CFE      Uptime: 0 00:06:00

## Ethernet Radio

<b>Device Name</b>	Xeta9-E-CFE
<b>Model</b>	Xeta9-E-CFE
<b>Ethernet SN</b>	E501A4F5
<b>Ethernet Firmware</b>	xw-EBX.5.2.13n
<b>Radio Information</b>	
SN: E501A158	
Name: Radio One	
Model: X9-X9B1	
Firmware: 1.40.10204	
Device Id: 456	
Operating Mode: End Point (EP)	
Network type: Point-to-multipoint	
Protocol type: Ethernet	

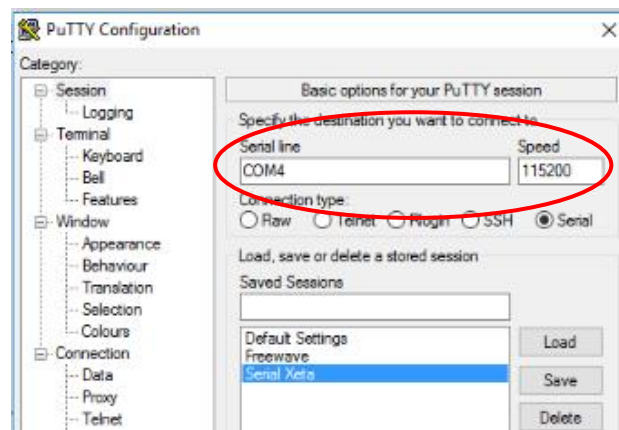
Save      Commit

## Serial

1. Conectar el cable serial al radio y a la PC.



2. Abrir una consola serial como HyperTerminal / PuTTY a una velocidad de 115200.



Se abrirá una ventana de comunicación, si el radio está encendido dar **enter** y en caso contrario encender el radio y aparecerá información del radio

3. Colocar Usuarios: **admin** y contraseña: **admin / Enter**



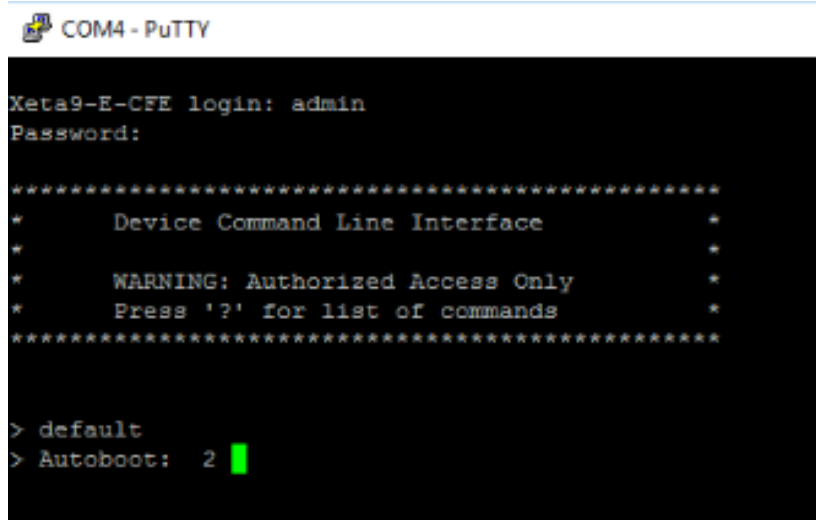
4. Escribir el siguiente comando **default** / **Enter**



```
COM4 - PuTTY
Xeta9-E-CFE login: admin
Password:
*****
*      Device Command Line Interface      *
*                                          *
*      WARNING: Authorized Access Only    *
*      Press '?' for list of commands     *
*****

> default
```

5. El radio empezará a realizar los cambios y se reiniciará para el regreso a valores predeterminados de fábrica.



```
COM4 - PuTTY
Xeta9-E-CFE login: admin
Password:
*****
*      Device Command Line Interface      *
*                                          *
*      WARNING: Authorized Access Only    *
*      Press '?' for list of commands     *
*****

> default
> Autoboot: 2
```