

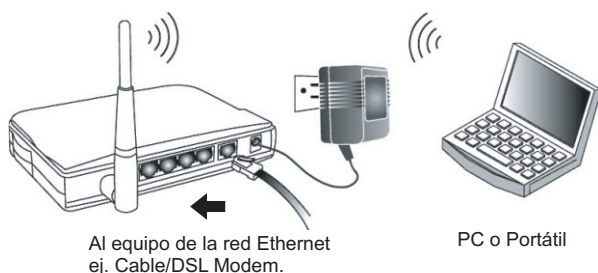
QP-WR154N

WLAN Enrutador para Banda Ancha
802.11n 2.4 GHz, 150Mbps

1. Instalación del Hardware

Notas

Antes de conectar el equipo, se aconseja encontrar una ubicación apropiada para el Enrutador Inalámbrico. Usualmente la mejor ubicación es en el centro de su red inalámbrica, con línea de vista a todas las estaciones inalámbricas. Además una posición alta de la antena normalmente resulta en un mejor desempeño.



Paso 1.

Establezca su Red Inalámbrica Local (WLAN): Conecte un cable Ethernet al puerto WAN del Enrutador Inalámbrico y el otro extremo a un equipo Ethernet como por ejemplo un Cable/DSL MODEM.

Paso 2.

Encienda el equipo: Conecte el adaptador de corriente que se incluye al puerto de corriente del Enrutador Inalámbrico y el otro extremo a la toma de corriente.

Paso 3.

Verifique los LEDs: Vea la siguiente tabla de LEDs Estado

Indicador LED	Estado	Descripción
POWER LED	Encendido	El Enrutador Inalámbrico está encendido
	Apagado	El Enrutador Inalámbrico está Apagado
WLAN LED	Intermitente	Hay transmisión de datos en la Antena
	Apagado	No hay transmisión de datos en la Antena
LAN LED ACT (LAN1~4)	Encendido	Hay transmisión o recepción de datos en la red de área local (LAN)
	Apagado	No Hay transmisión o recepción de datos en la red de área local (LAN)
WAN LED ACT	Intermitente	Hay transmisión o recepción de datos en la interfase WAN
	Apagado	No hay transmisión o recepción de datos en la interfase WAN
WPS LED ACT	Intermitente	1sec luz intermitente/1sec luz oscura
	Encendido	Presionar Botón
	Apagado	Por defecto sin enlace

La configuración por defecto del Enrutador Inalámbrico es:

Parámetro	Enrutador Inalámbrico
Nombre de dispositivo	QP-WR154N
SSID	QP-WR154N
Canal	Automático
Cifrado	Desabilitado
Dirección IP	192.168.1.254

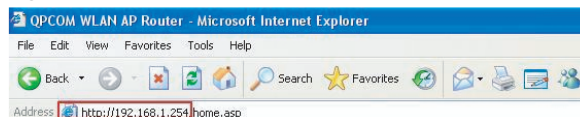
2. Configuración del Enrutador Inalámbrico

Paso 1.

Inicie su Computador. Conecte un cable Ethernet entre su computador y en uno de los puertos LAN el Enrutador Inalámbrico.

Paso 2.

Inicie su navegador web. En la barra de Dirección ingrese la dirección IP 192.168.1.254



Para videos con mas detalles por favor visitar nuestra pagina web www.qpcom.com/videos

