

Modem MIFI

Instrucciones

🔊 Instrucciones de la batería

- Evita que la batería haga corto-circuito para que pueda no dañarse
- No instales la batería en zonas con altas temperaturas y que no se produzcan golpes para evitar un riesgo de explosión
- No intentes desarmar la batería
- Si no vas a utilizar la batería durante un largo periodo de tiempo, descárgala y déjala en un lugar seco y frío
- Si la batería es muy antigua, está hinchada o está dañada físicamente evita utilizarla
- Deposita las baterías utilizadas en los puntos de recogida designados para tal uso

⚠️ Precauciones:

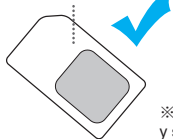
- Si la batería está dañada, evita que entre en contacto con el modem o con la piel

Gracias por adquirir el producto. Lee este manual con detenimiento siguiendo todos los pasos para utilizar el producto correctamente

Tarjeta SIM necesaria

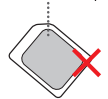
Tamaño estándar

15 × 25(mm)



microSIM

12 × 15(mm)



nanoSIM

8.8 × 12.3(mm)



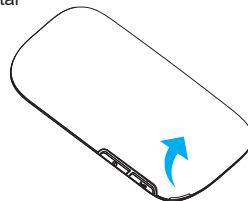
※ Utiliza una tarjeta en el tamaño normal y sin el PIN de entrada

Indicador led

Led	Estado
 Estado de la señal	Parpadeando azul: Conectado a la red correctamente Fijo azul: Datos desconectados Fijo rojo: 1. El dispositivo está conectado 2.SIM no detectada, o sin acceso a Internet o con otro error en la conexión
 Estado WiFi	Fijo azul: Encendido: WiFi activado. Apagado: desconectado Parpadeando azul: Transmitiendo datos
 Estado SMS	Fijo azul: Nuevo mensaje de texto recibido o mensajes sin leer Parpadeando azul: memoria SMS llena
 Estado alimentación	Apagado Rojo parpadeando: Cargando Rojo fijo: Batería totalmente cargada
	Iniciando Rojo parpadeando: Cargando Rojo parpadeando y azul fijo: Batería cargada Azul fijo: Batería suficiente Azul parpadeando lento: Baja batería Azul parpadeando rápido: Baja batería a punto de apagarse

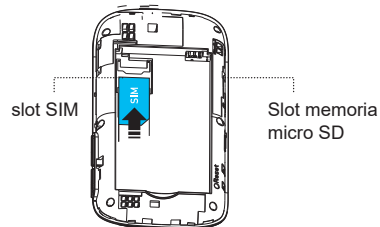
Como insertar tarjeta SIM

1. Retira la tapadera trasera a través de una pequeña esquina que puedes levantar



2. Apaga el dispositivo retirando la batería e introduce la tarjeta SIM en su posición marcada con el chip hacia abajo.

※No confundas el slot de la tarjeta con el slot de la memoria micro SD de la derecha



3. Introduce la batería en su posición y cierra la tapadera

Retira el protector de la batería de color naranja



Presta atención a la posición de los contactos de la batería

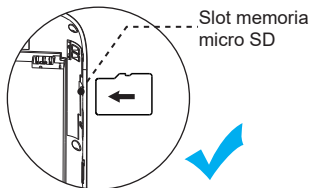
4. Tras insertar la tarjeta SIM y la batería, pulsa el botón de encendido y espera unos 5 segundos aproximadamente a que inicie



Espera 5 segundos

Como insertar una memoria micro SD

Introduce la tarjeta de memoria de manera recta directamente en su ranura



Si intentas introducirla inclinada puedes dañar contacto el interno



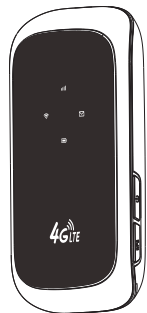
※ Si deseas ver el contenido de la tarjeta de memoria puedes conectarla a un ordenador con un cable de datos

Como conectar otros productos al modem MIFI

Elige uno de los siguiente métodos para conectarse a Internet

1. Con WPS

Haz una larga pulsación del botón WPS para activar esta función y conectar de una manera sencilla los dispositivos inalámbricos



Haz una larga pulsación del botón WPS durante más de 2 segundos

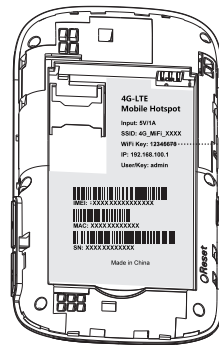
※Pulsa el botón WPS hasta que el led se ilumine. Mediante WPS es una forma rápida de conectar, aunque requiere que tu teléfono también permita la función WPS. De esta forma podrás conectar ambos productos pulsando este botón

2. A través de la red WiFi Método recomendado

Durante el inicio del modem, los dispositivos pueden conectarse de manera inalámbrica al modem



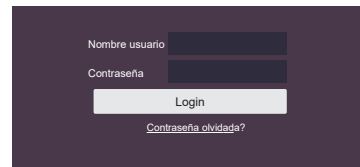
Puedes ver el nombre de la red WiFi y contraseña en la etiqueta informativa



Etiqueta informativa

Control del dispositivo

Una vez conectado al dispositivo abre tu navegador web y escribe la dirección IP 192.168.100.1 o <http://mymifi.com> para entrar en la configuración. Escribe el nombre de usuario y contraseña que por defecto es admin como indica la etiqueta informativa



※ Estas imágenes son solo orientativas ya que puede variar según el firmware instalado en el modem MIFI

Si estás conectado con cable a un ordenador necesitará obtener la dirección IP de manera automática mediante DHCP.

Si no logras acceder intenta resetear el modem restaurando los valores de fábrica pulsando el botón reset durante 5 a 8 segundos

