## Gracias por adquirir Wi-Fi Móvil E586E de HUAWEI

Las funciones soportadas y el aspecto del dispositivo dependerán del modelo específico adquirido. Las imágenes se incluyen sólo para fines de referencia. Para obtener más información acerca del modelo seleccionado, comuníquese con el proveedor de servicios.

Esta guía describe brevemente las funciones del producto E586E. Para obtener más información sobre cómo configurar los parámetros de gestión, consulte la sección **Ayuda** de la página de gestión web. http://192.168.1.1

Copyright © Huawei Technologies Co., Ltd. 2012. Todos los derechos reservados.

## ESTE DOCUMENTO ES SIMPLEMENTE INFORMATIVO Y NO CONSTITUYE GARANTÍA DE NINGÚN TIPO.

## Información sobre Wi-Fi Móvil E586E de HUAWEI

## Escenarios de conexión

Es posible conectar una PC o un dispositivo Wi-Fi a Internet a través del E586E. De hecho, el procedimiento de conexión depende del sistema operativo de la PC o del dispositivo Wi-Fi. Los escenarios de conexión que se muestran aquí se proveen sólo a los fines de referencia.

#### Escenario 1: Acceso de varios dispositivos vía Wi-Fi



#### Escenario 2: Acceso de un dispositivo vía USB





#### Escenario 3: Acceso de varios dispositivos vía Wi-Fi y USB al mismo tiempo



## Lista de empaque

La caja del producto incluye los elementos que se muestran a continuación. Si hay algún elemento faltante o alguno de éstos está dañado, comuníquese de inmediato con el distribuidor local.



6

inicio rápido Información de seguridad



## Aspecto

| N.º | Ítem                                  |  |
|-----|---------------------------------------|--|
| 1   | Pantalla                              |  |
| 2   | <ul> <li>Botón de reinicio</li> </ul> |  |
|     | <ul> <li>Entrada para</li> </ul>      |  |
|     | antena externa                        |  |
| ,   | Botón de                              |  |
| 3   | encendido/apagado                     |  |
| 4   | Botón WPS                             |  |
| 5   | Puerto USB                            |  |
|     | Ranura para tarjeta                   |  |
| 0   | microSD                               |  |
| 7   | Orificio para correa                  |  |



## Pantalla

| N.º | Ítem  | 0000000              |
|-----|---|----------------------|
| 1   | Intensidad de la señal  |                      |
| 2   | Red   |                      |
| 3   | <ul> <li>Función Wi-Fi habilitada</li> <li>Cantidad de dispositivos conectados</li> </ul> | Tril 36 00 8 8 20 10 |
| 4   | Estado de conexión a Internet   |                      |
| 5   | <ul> <li>Mensajes nuevos</li> <li>Cantidad de mensajes nuevos</li> </ul>                  | 0B 00:00 R           |
| 6   | Nivel de carga de la batería  |                      |
| 7   | Estado de roaming internacional   |                      |
| 8   | <ul><li>Tráfico de datos</li><li>Duración de la conexión</li></ul>                        |                      |

#### Nota:

- Wi-Fi: Fidelidad Inalámbrica (Wireless Fidelity)
- WPS: Configuración Protegida de Wi-Fi (Wi-Fi Protected Setup)
- Las estadísticas de tráfico son sólo para referencia. Para obtener los datos de tráfico reales, comuníquese con el proveedor de servicios.

## Antes de comenzar

## Cómo insertar la tarjeta SIM y la batería

Advertencia: No utilice una tarjeta SIM que no sea estándar o compatible con el E586E. De lo contrario, podría dañarse el dispositivo.



Inserte la tarjeta SIM en la ranura correspondiente. Asegúrese de colocar la tarjeta SIM en la dirección correcta, tal como se muestra en la figura 2, y luego deslícela dentro de la ranura.



### Instalación de la tarjeta microSD

 Retire la tapa de la ranura para la tarjeta microSD. Inserte la tarjeta microSD en la ranura.



- Una vez que dicha tarjeta esté totalmente insertada, vuelva a colocar la tapa.
   Nota:
- La tarjeta microSD es un accesorio opcional. Si no se suministró una tarjeta microSD con el E586E, adquiérala por separado.
- Para extraer la tarjeta microSD, presione la tarjeta hacia adentro suavemente. La tarjeta microSD sobresaldrá de la ranura para ser extraída.
- No extraiga la tarjeta microSD cuando esté en uso. Si lo hace, ésta y el E586E pueden dañarse, y pueden perderse los datos almacenados en la tarjeta.

## Carga de la batería

**Nota:** Si la batería no es utilizada por un largo período, deberá ser cargada antes de ser utilizada.

## Método 1: Utilización del cargador

#### Advertencia:

Sólo utilice cargadores compatibles con el E586E que hayan sido suministrados por el fabricante correspondiente. Si se utiliza un cargador no compatible o de otro fabricante, es posible que el E586E no funcione correctamente, que se produzcan fallas en éste o que ocurra un incendio. La utilización de un cargador no autorizado invalidará las garantías, expresas o implícitas, otorgadas en relación con el producto.

#### Método 2: Conexión a la PC para cargar la batería

Conecte el E586E a una PC por medio de un cable de datos compatible.



## Acceso a Internet por medio de una conexión Wi-Fi Móvil

Nota: Los parámetros de gestión del E586E están preestablecidos de acuerdo con los requerimientos del proveedor de servicios. Para acceder a Internet rápidamente, siga los pasos que se enumeran a continuación. Para obtener información sobre cómo configurar los parámetros de gestión, consulte la sección Ayuda de la página de gestión web.

## Paso 1: Cómo encender el Wi-Fi Móvil

Mantenga presionada la tecla 🕑 hasta que se encienda la pantalla.



Nota: Mantenga presionada la tecla 💿 para apagar el dispositivo.

## Paso 2: Cómo establecer una conexión Wi-Fi (se toma como ejemplo una PC con el sistema operativo Windows<sup>®</sup> XP)

- 1. Asegúrese de que la función Wi-Fi esté habilitada.
- Seleccione Inicio > Panel de control > Conexiones de red > Conexión de red inalámbrica.

**Nota:** Para establecer una conexión Wi-Fi, la PC debe contar con un adaptador de red inalámbrica. Si aparece en pantalla **Conexión de red inalámbrica**, hay un adaptador de red inalámbrica disponible. De lo contrario, verifique que la PC tenga un adaptador de red inalámbrica instalado.

- 3. Haga clic en Ver redes inalámbricas para acceder a una lista de redes inalámbricas disponibles.
- 4. Seleccione la red cuyo SSID coincida con el E586E y luego seleccione "Conectar".
- **5.** Espere hasta que el ícono de conexión inalámbrica aparezca en el área de estado del extremo inferior derecho de la pantalla de la PC.

#### Nota:

 Si ya se ha configurado el parámetro de encriptado para el Wi-Fi Móvil, aparecerá en pantalla el cuadro de diálogo Conexión de red inalámbrica. Ingrese la clave de red en el cuadro de diálogo, tal como se muestra a continuación.



• El Wi-Fi Móvil tiene adherida una etiqueta con el SSID y la clave de red.

## Paso 3: Cómo acceder a Internet.

Una vez que la conexión Wi-Fi se haya establecido en forma exitosa, se puede acceder a Internet mediante los siguientes modos.

Advertencia: Seleccione el modo de conexión a Internet adecuado de acuerdo con el plan de servicio adquirido. Por ejemplo, si se ha suscrito al servicio de red basado en tiempo, se recomienda seleccionar el modo **Manual**. Para obtener más información sobre los planes de servicio, comuníquese con el proveedor de servicios.

| Modo       | Operaciones  |
|------------|--|
| Automático | Una vez encendido, el E586E se conecta a Internet<br>automáticamente cuando se requiere la transmisión de datos. Si<br>no se transmiten datos durante un período, el E586E se<br>desconecta de Internet en forma automática. |
| Manual     | Acceda a la página de gestión web y siga las indicaciones<br>correspondientes para establecer o finalizar la conexión a la red.  |

#### Nota:

- Acceda a la página de gestión web para seleccionar el modo de acceso a Internet.
- Si se selecciona una red diferente a través del dispositivo, éste interrumpirá automáticamente la conexión previamente establecida. Para acceder a Internet desde la red nueva, se debe volver a establecer la conexión de red.

## Acceso a la página de gestión web

- 1. Asegúrese de que la conexión entre el Wi-Fi Móvil y el cliente sea correcta.
- Inicie el explorador de Internet e ingrese <u>http://192.168.1.1</u> en la barra de direcciones.
- 3. Ingrese la contraseña y haga clic en Iniciar sesión.

Nota: La contraseña predeterminada es admin.

## Uso diario - Modo de ahorro de energía

Si no se realiza ninguna operación en el E586E durante un período preestablecido, la pantalla se apagará. Presione cualquier tecla para activar la pantalla. Si el E586E es alimentado sólo por la batería y no se transmiten datos dentro de un período preestablecido (30 minutos, por defecto), la función Wi-Fi se deshabilita automáticamente. Presione cualquier tecla para volver a habilitar la función Wi-Fi.

## Cómo establecer una conexión WPS

Si un cliente Wi-Fi conectado al E586E soporta la función WPS, se generará una clave de red en forma automática sin necesidad de ingresar datos en forma manual. Para establecer una conexión WPS, siga los pasos que se muestran a continuación:

- 1. Encienda el Wi-Fi Móvil.
- 2. Inicie el cliente.
- 3. Habilite la función WPS del E586E.

Nota: Después de habilitar la función Wi-Fi, mantenga presionada la tecla wes para habilitar la función WPS.

4. Habilite la función WPS del cliente.



**Nota:** Para obtener información sobre las funciones WPS del cliente, consulte la guía del usuario del cliente.



## Cómo restablecer las configuraciones predeterminadas

Si no se pueden recordar qué cambios se realizaron a algunos parámetros, es posible restablecer las configuraciones predeterminadas y volver a configurar el E586E. Para restablecer las configuraciones predeterminadas, mantenga presionado el botón **REINICIO** hasta que se apague la pantalla. Todas las configuraciones

## 20

predeterminadas se restablecerán con éxito.

**Nota:** Al restablecer las configuraciones predeterminadas se eliminarán todas las configuraciones personales y se restablecerán todos los valores predeterminados de los parámetros y las configuraciones de gestión basados en la Web.

# Ejemplo 1: Conexión Wi-Fi con la consola de videojuegos (PSP de Sony)

- 1. Encienda el botón WLAN de la PSP.
- 2. Seleccione Configuraciones > Configuraciones de red (Settings > Network Settings).
- Seleccione Modo de infraestructura (Infrastructure Mode) para conectarse al punto de acceso Wi-Fi local.
- Seleccione Conexión nueva (New Connection) para indicar un nombre de conexión fácil de recordar.
- Seleccione Buscar (Scan) para detectar todas las redes dentro del área. La lista





de puntos de acceso aparecerá en pantalla.

- 6. Seleccione el SSID del mismo modo que lo hizo al inicio de su E586E. Primero presione el botón ► de la consola de video juegos para confirmar el SSID y luego presionelo nuevamente para ingresar la clave Wi-Fi"
- SSID: nombre Wi-Fi del E586E"
- WEP. clave Wi-Fi del E586E.
- El E586E tiene una etiqueta que contiene la clave y el SSID predeterminados.
- Presione el botón ► de la consola de videojuegos para continuar y luego presione el botón X para guardar las configuraciones.



- 8. Seleccione Conexión de prueba (Test Connection) para verificar la conexión.
- 9. Acceda al Explorador de Internet (Internet Browser).

## Ejemplo 2: Conexión Wi-Fi al teléfono inteligente (Android)

- Seleccione Configuración > Redes inalámbricas y luego active la función Wi-Fi.
- Se detectarán automáticamente las redes del área; y aparecerá en pantalla la lista de puntos de acceso.
- **3.** Seleccione una red que esté siendo utilizada por el E586E.
- De ser necesario, ingrese una contraseña y seleccione Conectar. (Las redes que requieren contraseña aparecen con un ícono de bloqueo.)
   Nota: Algunos clientes Wi-Fi (como iTouch, PS3 y

NDSi) también pueden acceder a Internet a



través delE586E. Para obtener más detalles, lea las guías del usuario de los clientes Wi-Fi.

## Recomendaciones

Si se coloca el E586E en un lugar con poca ventilación, puede sobrecalentarse después de un uso prolongado. En caso de sobrecalentamiento del E586E, éste se apagará y desconectará de la red en forma automática como una medida de protección. Si esto ocurre, coloque el Wi-Fi Móvil en un lugar con buena ventilación y luego reinícielo.

Si se experimentan dificultades al utilizar el E586E, intente lo siguiente:

- Consulte la sección Ayuda de la página de gestión web.
- Reinicie el E586E.
- Restablezca las configuraciones predeterminadas.
- Comuníquese con el proveedor de servicios

# Información de certificación (SAR,Tasa de Abosorción Específica):

Este equipo cumple con la resolución Nº 403 de 2008, de la Subsecretaría de Telecomunicaciones, relativa a radiaciones electromagnéticas. Las directrices utilizan una unidad de medida conocida como SAR o tasa de absorción específica. El límite SAR para los dispositivos inalámbricos es de 2 W/kg y el valor SAR más elevado alcanzado por este dispositivo durante las pruebas fue de 1.25 W/kg.

Especificaciones Electricas: 3,7Vcc Adaptador de corriente: ca/cc Modelo : HW-050100U1W Entrada : 100-240V~ 50/60Hz 0.2A MAX Salida: 5,0Vcc 1.0A Batería Recargable: Modelo<sup>-</sup> HB4F1 3,7Vcc 1500mAh 5,6Wh Consumo de Energía: En operación: 6.6782 Wh En modo de espera: 0,1116 Wh

Versión: V100R001\_01 Número de pieza: 31010JLX