



Guía rápida

CJB1FN2ALAGA

Este producto respeta el límite SAR nacional aplicable de 2,0 W/kg.

Los valores máximos específicos de SAR se pueden consultar en la sección correspondiente de esta guía de usuario.

Cuando transporte el producto o lo utilice pegado al cuerpo, utilice un accesorio aprobado tal como una funda o mantenga una distancia de 15 mm con el cuerpo para garantizar que cumple con los requisitos de exposición a radiofrecuencias. Tenga en cuenta que el producto puede realizar transmisiones, aunque no esté llamando.



www.sar-tick.com

Precauciones de uso

Es recomendable leer este capítulo cuidadosamente antes de utilizar este dispositivo. TCT Mobile no se hará responsable de las consecuencias que resulten de una utilización inadecuada de este dispositivo y/o no conforme a las instrucciones contenidas en este manual.

	No encienda el dispositivo cuando su uso esté prohibido o cuando pueda causar interferencias o daños.
	Siga las normativas de los hospitales y centros de salud. Apague el dispositivo cuando se encuentre cerca de aparatos médicos.
	Apague el dispositivo cuando se encuentre en un avión. El dispositivo puede causar interferencias en las señales de control del avión.

	<p>Apague el dispositivo cuando se encuentre cerca de dispositivos electrónicos de gran precisión. El dispositivo puede afectar al rendimiento de estos dispositivos.</p>
	<p>No intente desmontar el dispositivo ni sus accesorios. Solo el personal cualificado puede reparar el dispositivo.</p>
	<p>No coloque el dispositivo ni sus accesorios en lugares con un campo electromagnético elevado.</p>
	<p>No coloque equipos de almacenamiento magnéticos cerca del dispositivo. La radiación emitida por el dispositivo puede borrar la información almacenada en estos.</p>
	<p>No someta el dispositivo a temperaturas elevadas ni lo utilice en un lugar en el que haya gases inflamables, por ejemplo una gasolinera.</p>
	<p>Mantenga alejado el dispositivo y sus accesorios fuera del alcance de los niños. No permita que los niños utilicen el dispositivo sin haber recibido instrucciones.</p>
	<p>Utilice únicamente baterías y cargadores aprobados para evitar el riesgo de explosión.</p>
	<p>Consulte la legislación y las normativas relativas al uso del dispositivo. Respete los derechos de privacidad y legales de terceros cuando utilice el dispositivo.</p>

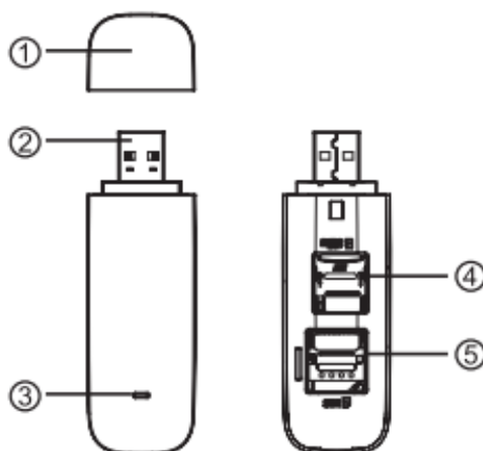
Se recomienda utilizar el equipo únicamente en lugares en los que la temperatura se sitúe entre -10 °C y 50 °C y la humedad entre el 10 y el 90 %.

1. Descripción general

1.1 Contenido del paquete

- Módem USB LinkKey
- Guía de inicio rápido
- Declaración de conformidad

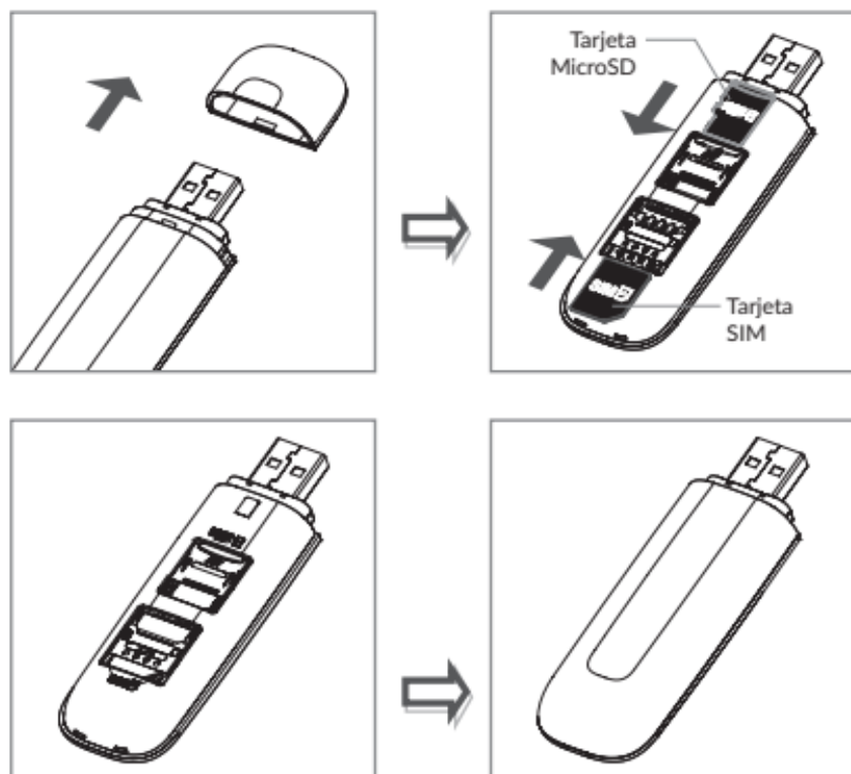
1.2 Funcionamiento del módem



Número	Descripción
①	Tapa
②	Puerto USB
③	Indicador LED
④	Ranura de la tarjeta MicroSD
⑤	Ranura de la tarjeta SIM

1.3 Cómo iniciar el módem

Paso 1: Inserte la tarjeta SIM y la tarjeta MicroSD en el dispositivo.



Paso 2: Conéctelo al ordenador.

Paso 3: La instalación se realizará de manera automática. ¡Adelante!

Nota:

- No retire la tarjeta SIM/MicroSD mientras se esté utilizando.
- Si la conexión falla, acceda a <http://192.168.1.1> para comprobar el estado.
- Si no puede acceder a <http://192.168.1.1>, desconecte la conexión a la red, retire el módem y vuelva a insertarlo, o bien reinicie el ordenador.

1.4 Indicador LED

A continuación, se ofrece la descripción del LED:

TIPO DE LED	Indicador LED	Descripción (estado)
LED de red	Luz lila constante durante segundos	Se ha interrumpido el suministro de energía
	Flash de parpadeo rápido de luz naranja (5Hz)	Buscando red
	Luz naranja constante	Fuera de servicio
	Flash de parpadeo lento de luz roja (1Hz)	Registrando en la red 4G
	Luz roja constante	Registrado en la red 4G
	Flash de parpadeo lento de luz verde (1Hz)	Registrando en la red 3G
	Luz verde constante	Registrado en la red 3G
	Flash de parpadeo lento de luz azul (1Hz)	Registrando en la red 2G
	Luz azul constante	Registrado en la red 2G

2. Configuración rápida

Abra el navegador e introduzca la dirección <http://192.168.1.1> para acceder a la página principal.

Haga clic en "Ajustes" para configurar los ajustes básicos.

3. Certificación

Aprobación RAEE

Este dispositivo cumple los requisitos básicos y otras disposiciones relevantes de la Directiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos 2012/19/CE (Directiva RAEE).



Este símbolo del dispositivo significa que debe llevarse a puntos de recogida al final de su vida útil:

- Centros de eliminación de residuos municipales, con contenedores especiales para este tipo de elementos.

- Contenedores en los puntos de venta.

De este modo, se reciclarán para evitar que las sustancias se desechen en el medio ambiente y para que se vuelvan a utilizar sus componentes.

En los países de la Unión Europea:

El acceso a los puntos de recogida es gratuito y todos los productos con este símbolo deben llevarse a estos puntos de recogida.

En los países que no son miembros de la Unión Europea:

si el país o región cuenta con facilidades de reciclaje y recogida, estos productos no deberán tirarse en basureros ordinarios. Se deberán llevar a los puntos de recogida para que puedan ser reciclados.

Aprobación RoHs

Este equipo cumple las restricciones de uso de determinadas sustancias peligrosas de la Directiva de Equipos Eléctricos y Electrónicos 2011/65/CE (Directiva RoHs).

Ondas de radiofrecuencia

La validación de la conformidad con los estándares internacionales (ICNIRP) o con la directiva europea 1999/5/CE (R&TTE) es una condición previa a la introducción en el mercado de todo modelo de dispositivo móvil. La protección de la salud y de la seguridad pública constituye un factor esencial de estas exigencias o directiva.

ESTE DISPOSITIVO MÓVIL CUMPLE CON LAS DIRECTRICES INTERNACIONALES EN MATERIA DE EXPOSICIÓN A ONDAS ELECTROMAGNÉTICAS

Este dispositivo es un transmisor y un receptor de ondas de radio. Está diseñado para no superar los límites de exposición a las ondas de radio (campos electromagnéticos de radiofrecuencia) recomendados por las directrices internacionales. Las pautas han sido desarrolladas por una organización científica independiente (ICNIRP) e incluyen un importante margen de seguridad para garantizar la seguridad de todas las personas, independientemente de su edad o estado de salud.

Las pautas sobre la exposición a ondas de radio utilizan una unidad de medida conocida como índice de absorción específico (SAR). El límite SAR establecido para dispositivos móviles es de 2 vatios/kg.

Las pruebas para calcular los niveles de SAR se realizan utilizando posiciones estándar de funcionamiento con el dispositivo transmitiendo a su nivel de potencia certificado más elevado en todas las bandas de frecuencia sometidas a prueba. Los valores SAR más elevados según las pautas de ICNIRP para este modelo de dispositivo son las siguientes:

SAR máximo para este modelo y las condiciones bajo las que se ha registrado.		
SAR pegado al cuerpo	GPRS1800	0,725 W/kg

Durante el uso, los valores SAR reales para este dispositivo suelen ser mucho más bajos que los valores indicados anteriormente. Esto se debe a que, con el fin de cumplir con el sistema de eficacia y para minimizar las interferencias en la red, la potencia operativa del dispositivo disminuye automáticamente cuando no se requiere una potencia completa. Cuanto más bajo sea la salida de potencia del dispositivo, más bajo será el valor SAR.

Las pruebas de SAR pegado al cuerpo se han llevado a cabo a una distancia de separación de 15mm. Para cumplir con las directrices sobre exposición a las radiofrecuencias, el dispositivo debería estar posicionado al menos a esta distancia del cuerpo. Si no utiliza un accesorio autorizado, asegúrese de que el producto que utilice no lleva metal y que sitúa el dispositivo a la distancia del cuerpo indicada con anterioridad. La Organización Mundial de la Salud ha manifestado que, según la información científica actual, no es necesario tomar precauciones especiales para el uso de dispositivos móviles. Recomiendan que, si desea reducir la exposición, puede hacerlo fácilmente limitando su uso o manteniendo el dispositivo alejado de la cabeza y del cuerpo.

Para obtener más información, puede visitar www.alcatel-mobile.com

En la siguiente página, podrá encontrar información acerca de los campos electromagnéticos y la salud pública: <http://www.who.int/peh-emf>

Este dispositivo está equipado con una antena integrada.

Para beneficiarse de una calidad de funcionamiento óptima durante sus comunicaciones, no toque ni deteriore la antena.

Licencias

CE 0560

Este equipo cumple con los requisitos básicos y otras directivas pertinentes de la directiva 1999/5/CE. La copia completa de la Declaración de conformidad para su dispositivo puede obtenerse a través de nuestro sitio web www.alcatelonetouch.com.

Garantía del dispositivo

Su dispositivo está garantizado frente a cualquier defecto que pueda manifestarse, en condiciones normales de uso, durante dos (2) años⁽¹⁾ a contar desde la fecha de la compra, que se muestra en la factura original. Dicha factura tendrá que presentarse debidamente cumplimentada indicando claramente: Nombre, Modelo, Imei, Fecha y Vendedor.

En caso de que el dispositivo manifieste algún defecto que impida su uso normal, deberá informar de ello inmediatamente a su vendedor, a quien presentará el dispositivo junto con la factura original.

Si el defecto queda confirmado, el dispositivo o en su caso alguna pieza de este, se reemplazará o se reparará, según resulte conveniente. Los dispositivos y accesorios reparados quedan protegidos por la garantía frente al mismo defecto durante tres (3) meses. La reparación o sustitución podrá realizarse utilizando componentes reacondicionados que ofrezcan una funcionalidad equivalente.

⁽¹⁾ La duración de la batería de dispositivo en cuanto a tiempo de conversación, tiempo de inactividad y vida útil total dependerá de las condiciones de uso y la configuración de la red. Puesto que las baterías se consideran suministros fungibles, las especificaciones indican que obtendrá un rendimiento óptimo para su dispositivo durante los seis (6) primeros meses a partir de la compra y aproximadamente para 200 recargas más.

Esta garantía abarca el coste de las piezas y de la mano de obra, pero no incluye ningún otro coste.

Esta garantía no cubre los defectos que se presenten en el dispositivo y/o en los accesorios debidos (entre otros) a:

1) No cumplimiento de las instrucciones de uso o instalación o de las normas técnicas y de seguridad aplicables en la zona geográfica donde se utilice el dispositivo.

2) Conexión a un equipo no proporcionado o no recomendado por TCT Mobile Limited.

3) Modificaciones o reparaciones realizadas por particulares no autorizados por TCT Mobile Limited o sus filiales o el centro de mantenimiento autorizado.

4) Modificaciones, ajustes o alteraciones de Software o hardware realizadas por individuos no autorizados por TCT Mobile Limited.

5) Inclemencias meteorológicas, tormentas eléctricas, incendios, humedad, filtraciones de líquidos o alimentos, productos químicos, descarga de archivos, golpes, alta tensión, corrosión, oxidación, etcétera.

El dispositivo no se reparará si se han retirado o alterado etiquetas o números de serie (IMEI).

Esta garantía no afecta a los derechos de que dispone el consumidor conforme a las previsiones de la ley 23/2003 de 10 de Julio de 2003.

En ningún caso TCT Mobile Limited o sus filiales serán responsables de daños imprevistos o consecuentes de ninguna naturaleza, entre ellos, la pérdida de operaciones o actividad comercial, en la medida en que la ley permita el descargo de responsabilidad respecto a dichos daños.

Algunos países o estados no permiten la exclusión o limitación de daños imprevistos o consecuentes, ni la limitación de la duración de las garantías implícitas, por lo que es posible que las limitaciones o exclusiones precedentes no se apliquen en su caso.

Para cualquier reclamación sobre la aplicación de la garantía legal de su dispositivo, de acuerdo con las provisiones de la

ley 16/11/2007, puede ponerse en contacto con nosotros a través de nuestro teléfono de atención al cliente (902 113 119) o por correo a:

TCT Mobile Europe SAS
Immeuble Le Capitole
Parc des Fontaines
55, avenue des Champs Pierreux
92000 Nanterre
France

Alcatel es una marca registrada de Alcatel-Lucent y se utiliza bajo la licencia de TCL Communication Ltd.

Todos los derechos reservados © 2016 TCL Communication Ltd.

Dirección: Room 1910-12A, Tower 3, China HK City, 33 Canton Road, Tsimshatsui, Kowloon, Hong Kong