



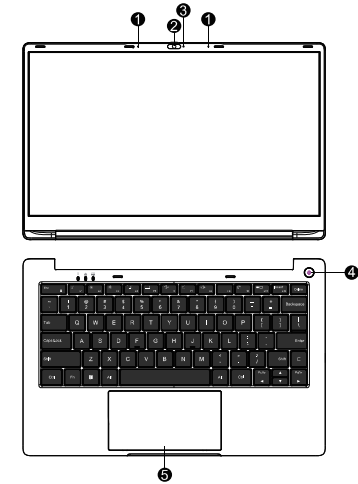
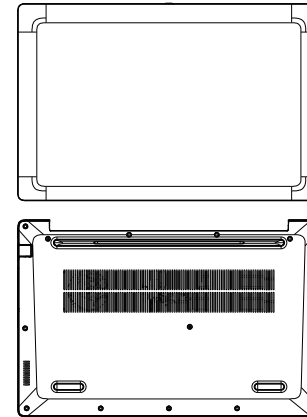
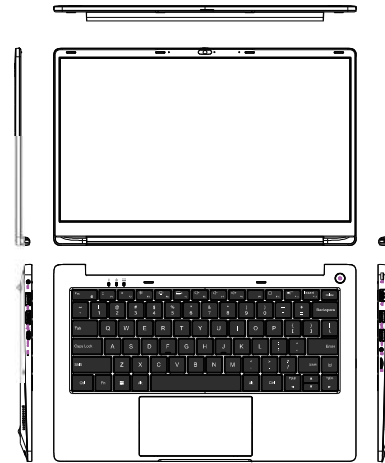
## Manual de Usuario

QL14R5SU8256

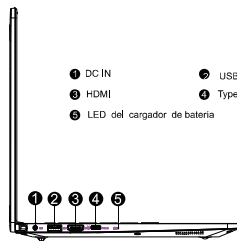


COMPAQ y el logotipo de COMPAQ son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de HP Development Company, L.P. y se utilizan bajo licencia por M&M Electronics, S. A. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños © 2018 HPDC, L.P. Made in China.

### 1. Esquema del producto:

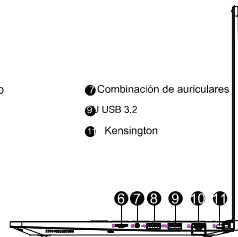


- 1 Micrófono
- 2 Camara
- 3 Camara LED
- 4 Botón de encendido
- 5 Panel Táctil



- 1 DC IN
- 2 USB 3.2
- 3 HDMI
- 4 Type-C 3.0
- 5 LED del cargador de batería

- 6 Tarjeta SD
- 7 Combinación de auriculares
- 8 USB 2.0
- 9 USB 3.2
- 10 RJ45
- 11 Kensington



### 2. Fuente de alimentación y carga:

- Este producto puede utilizar batería de litio o adaptador de corriente alterna;
- Después de desembalarlo, conecte primero el adaptador de corriente alterna para cargar el ordenador;
- Las baterías de litio no tienen «efecto memoria», por lo que no es necesario esperar a que la batería se agote por completo para cargarla;
- Cuando cargue la batería, si sigue utilizando el ordenador portátil, el tiempo de carga será mayor;
- Si desea cargar la batería rápidamente, ponga el ordenador en espera o apague el portátil durante la carga;
- Para alargar la vida de las baterías de litio, se cargará cuando la potencia < 95%, y no se cargará cuando la potencia ≥ 95%;
- Cuando la batería está baja, la pantalla aparecerá la información de aviso, la batería seguirá funcionando hasta que la energía es demasiado baja y colgar, en este momento los datos no se pueden guardar, por favor, cargar en el tiempo, después de conectar al adaptador, puede utilizar el ordenador con normalidad;
- Por favor, utilice el adaptador de corriente original para evitar daños en el ordenador;
- Las baterías son sustancias tóxicas y nocivas, por favor, recicle la batería de acuerdo con la normativa de protección del medio ambiente, no deseches la batería a voluntad para evitar la contaminación del medio ambiente,

#### 2.1 Limpieza, mantenimiento y almacenamiento:

Apague el sistema y desenchufe el adaptador antes de limpiar el producto; Limpie la carcasa del producto con una toalla húmeda y séquela con un paño suave;  
Está prohibido limpiar con líquido de limpieza corrosivo;  
No sumerja el producto en agua u otros líquidos;  
Después de limpiarlo, guárdelo en un lugar seco y plano.

### 3. Uso del usuario de la declaración de seguridad:

Antes de utilizar este producto, por favor, lea las siguientes directrices en detalle y cumplir con estas reglas, que pueden aumentar la vida útil de este producto y evitar el peligro o violación de la ley.

#### Notas:

- Para evitar que el ordenador se sobrecaliente, asegúrese de que las rejillas de ventilación no estén bloqueadas;
- No presione con fuerza la pantalla;
- No coloque el portátil sobre una plataforma de trabajo irregular o inestable;
- Si viaja con un ordenador portátil, llévelo en una bolsa especial;
- No utilice el portátil en condiciones adversas;
- No coloque ni deje caer objetos sobre el portátil;
- No coloque el portátil bajo un campo magnético;
- No lo exponga a la luz solar directa;
- No utilice el portátil en un entorno sobrecalentado o demasiado frío;
- No exponga el ordenador a la lluvia ni al rocío;
- No coloque el ordenador al borde del fuego o de otra fuente de calor;
- No manipule la batería y manténgala fuera del alcance de los niños;
- No exponga el portátil al polvo ni a productos químicos corrosivos;
- No fuerce la pantalla del portátil ni pellizque la pantalla para levantar el ordenador;
- No pulverice agua ni otros disolventes orgánicos directamente sobre la pantalla del portátil;
- Queda terminantemente prohibido utilizar pilas no originales u otros tipos de pilas, ya que de lo contrario existirá riesgo de explosión.

### 4. Solución de problemas:

Los problemas generales pueden resolverse siguiendo estos pasos:

1. Apague el ordenador portátil;
2. Asegúrese de que el adaptador de corriente alterna está conectado al ordenador y de que la toma de corriente está alimentada;
3. Asegúrese de que todos los dispositivos externos conectados están conectados, y también puede desconectar estos dispositivos para evitar que se conviertan en una posible fuente de error;
4. Antes de abrir o reiniciar el portátil, asegúrese de que ha estado apagado durante más de 10 segundos, y compruebe si la secuencia de arranque es normal;

### 5. Lista de embalaje:

1. Guía de inicio rápido \*1
2. Adaptador \*1
3. Ordenador portátil \*1

FCC Warning:

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 0cm between the radiator and your body.