

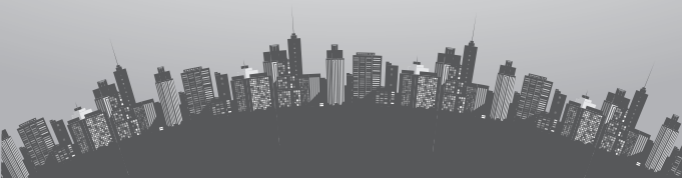


Cámara web Full HD

TLL491131

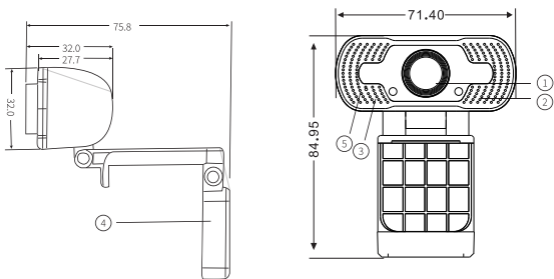
Manual de usuario

Este manual está disponible en más idiomas en www.tellur.com



INTO YOUR FUTURE

Descripción del Producto



1. Lente
2. Indicador de energía
3. Indicador de señal
4. Soporte multifuncional
5. Micrófono

Especificaciones técnicas

Sensor de imagen: 1 / 2.7 2MP

Resolución de video: 1920x1080 (Full HD)

Velocidad de fotogramas de video: 30 fps

Tipo de enfoque: enfoque automático

Micrófono incorporado: sí

Campo de visión: 97 °

Formato de codificación de audio: PCM

Formato de codificación: MJPEG

Fuente de alimentación: USB DC 5V

Longitud del cable: 150 cm

Características: cubierta de privacidad, corrección automática de poca luz

Compatible con: Windows® 10 o posterior,

Windows 8, Windows 7, Mac OS

Dimensiones: 85 x 71,4 x 32 mm

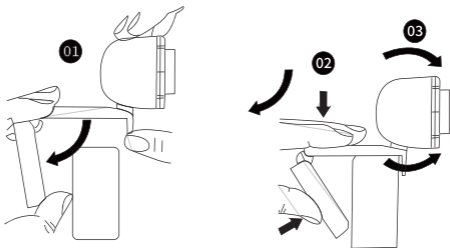
Peso: 98g

Color: Negro

El paquete incluye: 1 x Cámara web, 1 x Manual

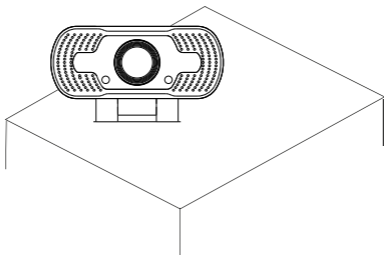
Configurar tu cámara web

Coloque la cámara web en el monitor de su computadora o sobre el escritorio.



Montaje en el monitor

Tome la cámara web, como se muestra en la imagen de arriba, y abra la base del clip con la otra mano. Monte la cámara web, asegurándose de que la base del clip esté firmemente fijada en la parte posterior de su monitor.



Conectar

Conecte su cámara web a un puerto USB de su PC. La cámara web se instalará automáticamente en ~ 1 minuto.



Empezando con las videollamadas

Para aprovechar las videollamadas, tanto usted como la persona a la que llama deben instalar una aplicación de videoconferencia, como Skype, Teams, Zoom, Messenger o Gmail.

Además, ambas personas que llaman necesitarán:

- Una computadora con altavoz (o auriculares) y micrófono: su cámara web tiene un micrófono integrado;
- Una conexión a Internet de banda ancha;
- Por favor, verifique los requisitos de su aplicación de videoconferencia preferida. Los requisitos pueden variar entre diferentes aplicaciones, pero generalmente se requiere una velocidad de carga mínima de 2 Mbps.

Preguntas y respuestas

P: ¿Cómo sé si el sistema operativo reconoce mi cámara web?

R: Conecte la cámara web en cualquier puerto USB 2.0 / 3.0.

Una vez conectada, la cámara web necesita unos momentos para que el sistema la reconozca. Para asegurarse de que la cámara se instaló correctamente, verifique:

Panel de control -> Sistemas y seguridad -> Administrador de dispositivos.

P: ¿Cómo sé si mi aplicación de videoconferencia es compatible con la cámara web?

R: Todas las aplicaciones de videoconferencia le permiten revisar los dispositivos de audio y video que están usando. Vaya a su aplicación de videoconferencia preferida y verifique:

- La configuración de audio para garantizar que el micrófono de la cámara USB 2.0 esté seleccionado.

Si no es así, seleccione la cámara USB 2.0.

- La configuración de video para asegurar que la cámara USB 2.0 esté seleccionada. Si no es así, seleccione la cámara USB 2.0.

Información sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos - Apéndice del manual del usuario



Los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos pueden contener sustancias peligrosas que tengan un impacto negativo en el medio ambiente y la salud humana, si no se recogen por separado.

Este producto cumple con la Directiva DEEE de la EU (2012/19 / EU) y está etiquetado con un símbolo de clasificación de residuos eléctricos y electrónicos (DEEE), representado gráficamente en la imagen “ ”.

Este icono indica que los DEEE no deben mezclarse con la basura doméstica y que son objeto de una recolección por separado.

Teniendo en cuenta las disposiciones de OUG 195/2005, relativas a la protección del medio ambiente y OUG 5/2015 sobre residuos de equipos eléctricos y electrónicos, le recomendamos que tenga en cuenta lo siguiente:

- Los materiales y componentes utilizados en la construcción de este producto son materiales de alta calidad, que se pueden reutilizar y reciclar.
- No deseche el producto con la basura doméstica u otra basura al final de su vida útil.
- Transportarlo al centro de recogida para el reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos, donde será tomado de forma gratuita.
- Póngase en contacto con las autoridades locales para obtener más información sobre estos centros de recogida, organizados por los operadores económicos autorizados para la recogida de DEEE (residuos de equipos eléctricos y electrónicos).