

Manual de Usuario del Hub USB 7-en-1

1. Introducción Gracias por comprar nuestro Hub USB. Este manual le guiará a través de la instalación, uso y solución de problemas de su nuevo Hub USB. Por favor, lea este manual cuidadosamente antes de usar el dispositivo.

2. Contenido del Paquete

- Hub USB 7-en-1

3. Características

- **Hub USB 7-en-1:** Proporciona múltiples puertos para varios dispositivos.
- **Hub Tipo C:** Incluye 2 USB 3.0 (A), 2 USB C, HDMI, ranura para tarjeta SD, puerto Ethernet RJ45.
- **Carcasa de Aluminio:** Diseño duradero y elegante.
- **Plug and Play:** No requiere controlador.
- **Compatible:** Funciona con dispositivos USB 2.0/3.0/3.1.
- **Transferencia de datos de alta velocidad:** Soporta velocidades de transferencia de datos de hasta 5 Gbps (para USB 3.0).
- **Protección contra sobrecorriente:** Garantiza un funcionamiento seguro.

4. Especificaciones

Puerto	Cantidad	Especificación
USB3.0 A/F	2	5 Gbps
USBC/F	1	5 Gbps
USBC/F	1	PD/100W
HDMI/F	1	4K 60Hz
SD	1	3.0
RJ45	1	10/100/1000

5. Instalación y Configuración

Paso 1: Desempaquetar el Hub USB

Retire cuidadosamente el Hub USB del embalaje.

Paso 2: Conectar al Computador

1. Conecte el Hub USB a un puerto USB disponible en su computadora utilizando el cable USB proporcionado.
2. Si su modelo requiere un adaptador de alimentación externo, conéctelo al Hub USB y enchúfelo a una toma de corriente.

Paso 3: Conectar Dispositivos Conecte sus dispositivos USB (por ejemplo, ratón, teclado, unidad flash) a los puertos USB disponibles en el hub.

Paso 4: Verificar la Instalación Su computadora debería reconocer automáticamente el Hub USB e instalar los controladores necesarios.

6. Instrucciones de Uso

- **Transferencia de Datos:** Conecte dispositivos de almacenamiento para transferir archivos. Asegúrese de expulsar los dispositivos de manera segura antes de desconectarlos para evitar la pérdida de datos.
- **Carga:** Si el hub admite la carga, conecte su dispositivo al puerto correspondiente para cargarlo. Tenga en cuenta que la velocidad de carga puede variar según la fuente de alimentación y el dispositivo.
- **Salida de Video:** Use el puerto HDMI para conectarse a una pantalla que admita salida 4K 60Hz.
- **Acceso a Tarjetas SD:** Inserte su tarjeta SD en la ranura para transferir datos.
- **Conexión de Red:** Use el puerto RJ45 para conectarse a una red

cableada y obtener acceso a Internet estable.

7. Solución de Problemas Problema: El Hub USB no es reconocido por la computadora

- Asegúrese de que el Hub USB esté correctamente conectado a la computadora.
- Intente conectar el Hub USB a otro puerto USB en la computadora.
- Reinicie su computadora.

Problema: Los dispositivos conectados no funcionan

- Verifique si los dispositivos están correctamente conectados al Hub USB.
- Intente conectar los dispositivos directamente a la computadora para asegurarse de que funcionen correctamente.

Problema: Velocidades de transferencia de datos lentas

- Asegúrese de estar utilizando puertos y cables USB 3.0 para transferencias de alta velocidad.
- Verifique si otros dispositivos están utilizando el mismo ancho de banda.

Problema: Sin conexión de red a través del puerto RJ45

- Asegúrese de que el cable Ethernet esté correctamente conectado al puerto RJ45.
- Verifique la configuración de red en su computadora para asegurarse de que reconozca la conexión cableada.
- Reinicie su computadora y el router.

8. Información de Seguridad

- No exponga el Hub USB a la humedad o temperaturas extremas.
- Las caídas pueden dañar el Hub USB.
- Mantenga el Hub USB lejos de materiales inflamables.
- Desconecte el Hub USB de la fuente de alimentación antes de limpiarlo. Use un paño seco para la limpieza.