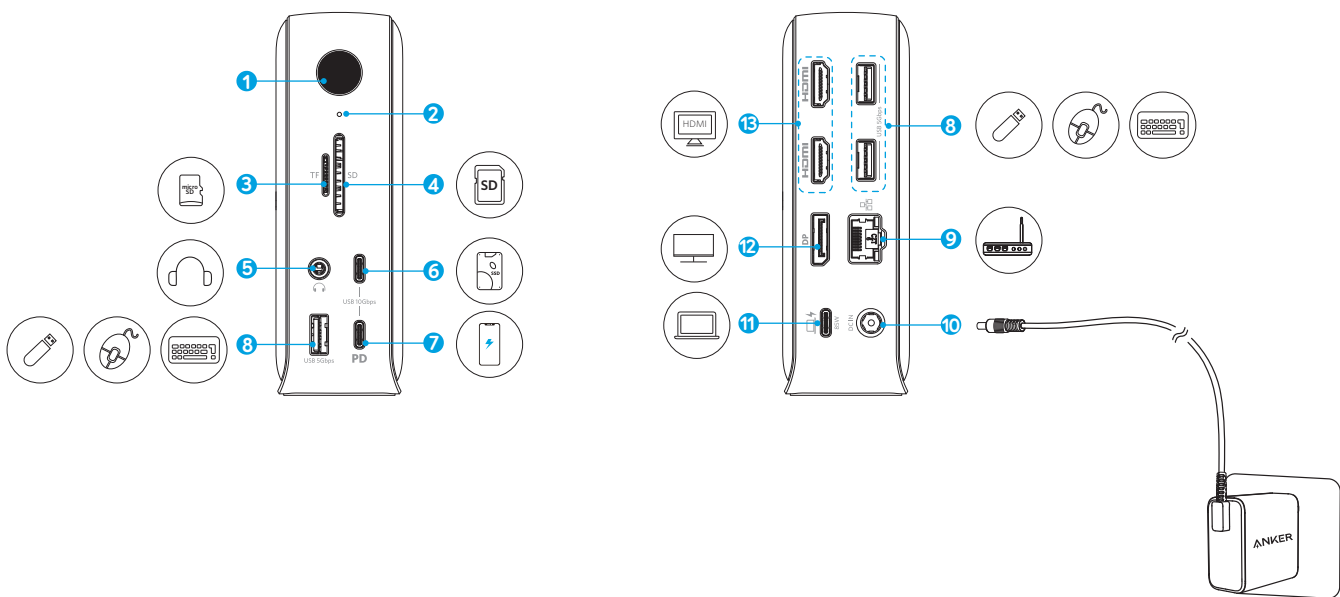


## Vista general



Elemento	Descripción
1. Botón de encendido	Pulsar para encender o apagar
2. Indicador LED	Verde: encendido Azul: El cable USB-C está conectado a una computadora portátil y al puerto ascendente USB-C.
4. Ranura para tarjetas microSD	Insertar una tarjeta microSD para copiar archivos desde y hacia dispositivos
3. Ranura para tarjetas SD 3.0	Insertar una tarjeta SD 3.0 para copiar archivos desde y hacia dispositivos
6. Conector de audio	Conectar auriculares u otros dispositivos equipados con un conector de 3,5 mm
5. Puerto USB-C	Conectar a un dispositivo USB-C para transferir datos a velocidades de hasta 10 Gb/s
7. Puerto USB-C	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conectar a un dispositivo USB-C para transferir datos a velocidades de hasta 10 Gb/s</li> <li>Compatible con Power Delivery 3.0 (Hasta 18W)</li> </ul>
8. Puerto USB-A	Conectar a un dispositivo USB-A para transferir datos a velocidades de hasta 5 Gb/s
9. Puerto Ethernet	Conectar un router o un módem a 10/100/1000 Mb/s
10. Puerto de entrada de CC	Conectar a la toma de corriente mediante el cable de alimentación incluido
11. Puerto de subida USB-C	<ul style="list-style-type: none"> <li>Conectar a un ordenador portátil para:</li> <li>Proporcionar carga simultánea al portátil</li> <li>Transferir datos a velocidades de hasta 10 Gb/s</li> </ul>
12. Puerto DP 1.4	Conectar a un dispositivo equipado con un puerto DP para transmitir vídeo con resoluciones de hasta 4K a 60 Hz
13. Puerto HDMI 2.0	Conectar a un dispositivo equipado con un puerto HDMI para transmitir vídeo con resoluciones de hasta 4K a 60 Hz

## Especificaciones

Velocidad de datos	10 Gbps
Entrada de CC	20V == 6.75A 135W
Sistemas compatibles	Mac OS X and Windows OS
Compatibilidad	Any Laptop with a USB-C or Thunderbolt port