





**COMPUTADORA HP ELITE 800 G9 SFF INTEL CORE I7-12700 16GB 512GB SSD WI-FI WINDOWS 11 PRO + TECLADO-MOUSE**

La computadora HP i7-12700 es un equipo diseñado para el segmento de negocios, que combina un rendimiento potente con un diseño compacto. Su chasis SFF (Small Form Factor) tiene unas dimensiones de 338 mm de ancho, 308 mm de profundidad y 100 mm de altura, lo que permite una fácil integración en espacios reducidos. Con un peso de 5.4 kg, es un dispositivo ligero y manejable. Este modelo está equipado con un procesador Intel Core i7-12700, que cuenta con 12 núcleos (8 de rendimiento y 4 eficientes) y una frecuencia base de 2.1 GHz, alcanzando hasta 4.9 GHz en modo turbo. La memoria RAM es de 16 GB, con una velocidad de reloj de 4800 MHz, y se puede expandir hasta un máximo de 128 GB. El almacenamiento se realiza a través de una unidad SSD de 512 GB, que proporciona un acceso rápido a los datos. La tarjeta gráfica integrada es la Intel UHD Graphics 770, que permite un rendimiento gráfico adecuado para tareas cotidianas. Además, el sistema operativo instalado es Windows 11 Pro, lo que garantiza una experiencia de usuario moderna y eficiente. En cuanto a conectividad, la computadora incluye múltiples puertos USB: 3 puertos tipo A USB 3.0, 4 puertos tipo A USB 3.1, 1 puerto USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C y 3 puertos USB 2.0. También cuenta con un puerto HDMI 1.4 y 2 DisplayPorts, lo que permite la conexión a múltiples monitores. La conectividad de red se asegura a través de un puerto Ethernet LAN (RJ-45) y soporte para Wi-Fi 6E (802.11ax), además de Bluetooth 5.3. El dispositivo incluye un teclado y un ratón, lo que facilita su uso inmediato. La computadora también está equipada con un chip de sonido Realtek ALC3252 y un módulo de plataforma confiable (TPM) para mayor seguridad. Con un diseño en color negro, la HP i7-12700 no solo ofrece un rendimiento robusto, sino que también cumple con estándares de sostenibilidad, como el certificado ENERGY STAR. Este equipo es ideal para quienes buscan un balance entre potencia, eficiencia y un diseño que se adapte a diferentes entornos de trabajo.

- Medios de almacenaje
- Numero de unidades de almacenamiento instaladas
- 1
- Capacidad total HDD
- No disponible
- Unidad de almacenamiento
- SSD
- Interfaz
- PCI Express
- Capacidad total de almacenaje
- 512GB
- Numero de unidades SSD instalados
- 1
- NVMe
- Si
- Capacidad total SSD
- 512GB
- Capacidad
- 512GB
- Puertos e Interfaces
- Cantidad de puertos USB 2.0
- 3
- Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos
- 1
- Version HDMI
- 1.4
- Salida de linea

Si

Entrada de linea

Si

Cantidad de puertos tipo A USB 3.1 (3.1 Gen 2)

4

Numero de puertos HDMI

1

Cantidad de DisplayPorts

2

Cantidad de puertos USB 3.2 Gen 2x2 Tipo C

1

Cantidad de puertos tipo A USB 3.0 (3.1 Gen 1)

3

Peso y dimensiones

Ancho del paquete

399 mm

Profundidad del paquete

499 mm

Altura

10cm

Profundidad

308 mm

Peso

5.4kg

Ancho

338 mm

Altura del paquete

228 mm

Detalles tecnicos

Sustainability certificates

ENERGY STAR

Memoria

Ranuras de memoria

4x DIMM

Disposicion de la memoria

1 x 16 GB

Tipo de memoria interna

DDR5

Capacidad de memoria RAM

16GB

Memoria interna maxima

128GB

Velocidad de memoria del reloj

4800MHz

Otras características

Fabricante de procesador

Intel

Sustentabilidad

Sustainability compliance

Si

**Diseño**  
**Tipo de chasis**  
**SFF**  
**Color del producto**  
**Negro**  
**Año de introducción**  
**2023**  
**Numero de puertos 3.5&quot;**  
**2**  
**Software**  
**Sistema operativo instalado**  
**Windows 11 Pro**  
**Contenido del embalaje**  
**Incluye teclado**  
**Si**  
**Pantalla incluida**  
**No disponible**  
**Ratón incluido**  
**Si**  
**Conexión**  
**Estandar Wi-Fi**  
**Wi-Fi 6E**  
**Tipo de antena**  
**2x2**  
**Modelo de controlador WLAN**  
**Intel Wi-Fi 6E AX211**  
**Procesador**  
**Máxima potencia del turbo**  
**180 W**  
**Frecuencia del procesador turbo**  
**4.90GHz**  
**Numero de procesadores instalados**  
**1**  
**Núcleos de rendimiento**  
**8**  
**Cache del procesador**  
**25MB**  
**Familia de procesador**  
**Intel Core**  
**Modelo del procesador**  
**i7-12700**  
**Socket de procesador**  
**LGA 1700**  
**Tipos de memoria que admite el procesador**  
**DDR4-SDRAM,DDR5-SDRAM**  
**Núcleos eficientes**  
**4**  
**Turbo frecuencia máxima del núcleo de eficiencia**  
**3.6 GHz**  
**Turbo frecuencia máxima del núcleo de rendimiento**

4.8 GHz  
 Tipo de cache en procesador  
 Smart Cache  
 Frecuencia base de los nucleos de rendimiento  
 2.1 GHz  
 Frecuencia base del nucleo eficiente  
 1.6 GHz  
 Generacion del procesador  
 Intel Core i7-12xxx  
 Numero de nucleos de procesador  
 12  
 Potencia base del procesador  
 65 W  
 Numero de filamentos de procesador  
 20  
 Impulsion optica  
 Tipo de unidad optica  
 No  
 Desempeno  
 Tipo de producto  
 PC  
 Circuito integrado de tarjeta madre  
 Intel Q670  
 Chip de sonido  
 Realtek ALC3252  
 Modulo de plataforma confiable (TPM)  
 Si  
 Caracteristicas especiales  
 Segmento HP  
 Negocios  
 Empaquetado  
 Paquete, peso  
 7.92 kg  
 Graficos  
 Adaptador de graficos discreto  
 Si  
 Discrete GPU manufacturer  
 Intel  
 Linea de la tarjeta grafica  
 No disponible  
 Fabricante de GPU (unidad de procesamiento grafico) integrada  
 Intel  
 Modelo de graficos en tarjeta  
 Intel UHD Graphics 770  
 Modelo de adaptador de graficos discretos  
 No disponible  
 Adaptador grafico en tablero  
 Si  
 Fabricante de GPU  
 No disponible

<b>On-board graphics adapter family</b>
Intel® UHD Graphics
<b>Tipo de memoria de graficos discretos</b>
GDDR6
<b>Red</b>
Ethernet
<b>Si</b>
<b>Wifi</b>
Si
<b>Bluetooth</b>
Si
<b>Version de Bluetooth</b>
5.3
<b>WLAN controller manufacturer</b>
Intel
<b>\$24,637.43MN</b>