

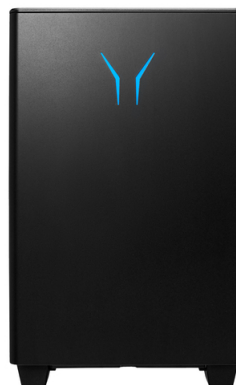
# ERAZER Bandit P20 Intel® Core™ i5 i5-14400 16 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 4060 Windows 11 Torre PC Negro

Marca : ERAZER

Código del producto: 10025355

Nombre del producto : Bandit P20

ERAZER Bandit P20. Familia de procesador: Intel® Core™ i5, Modelo del procesador: i5-14400. Memoria interna: 16 GB, Tipo de memoria interna: DDR5-SDRAM, Velocidad de memoria del reloj: 4800 MHz. Capacidad total de almacenaje: 1 TB, Unidad de almacenamiento: SSD. Modelo de adaptador gráfico incorporado: Intel UHD Graphics 730, Modelo de adaptador de gráficos discretos: NVIDIA GeForce RTX 4060. Sistema operativo instalado: Windows 11. Fuente de alimentación: 650 W. Tipo de chasis: Torre. Tipo de producto: PC. Peso: 8,5 kg. Color del producto: Negro



Procesador		Gráficos	
Fabricante de procesador *	Intel	Modelo de adaptador gráfico incorporado *	Intel UHD Graphics 730
Familia de procesador *	Intel® Core™ i5	Cantidad de puertos HDMI de adaptador de gráficos	1
Generación del procesador	Intel Core i5-14xxx	Cantidad de puertos DisplayPorts de adaptador de gráficos	3
Modelo del procesador *	i5-14400	<b>Conexión</b>	
Número de núcleos de procesador	10	Ethernet *	✓
Número de hilos de ejecución	16	Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100,1000 Mbit/s
Núcleos de rendimiento	6	Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)
Núcleos de eficiencia	4	Wifi *	✓
Frecuencia turbo máxima del núcleo de rendimiento	4,7 GHz	Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Frecuencia turbo máxima del núcleo de eficiencia	3,5 GHz	Wi-Fi estándares	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Frecuencia base de núcleo de rendimiento	2,5 GHz	Fabricante del controlador WLAN	Intel
Frecuencia base de núcleo eficiente	1,8 GHz	Modelo de controlador WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX203
Caché del procesador	20 MB	Bluetooth	✓
Tipo de cache en procesador	Smart Cache	Versión de Bluetooth	5.2
<b>Memoria</b>		<b>Puertos e Interfaces</b>	
Memoria interna *	16 GB	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Memoria interna máxima *	64 GB	Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4
Tipo de memoria interna	DDR5-SDRAM	Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	2
Disposición de la memoria	2 x 8 GB		
Velocidad de memoria del reloj	4800 MHz		
Canales de memoria	Doble canal		

Medios de almacenaje		Puertos e Interfaces	
Capacidad total de almacenaje *	1 TB	Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	1
Unidad de almacenamiento *	SSD	Micrófono, jack de entrada	✓
Tipo de unidad óptica *	✗	Salidas para auriculares	1
Número de unidades de almacenamiento instaladas	1	Salida de línea	✓
Capacidad total de SSD	1 TB	Entrada de línea	✓
Número de unidades SSD instalados	1	Combo de salida de auriculares / micrófono del puerto	✓
SDD, capacidad	1 TB		
NVMe	✓		
Factor de forma de disco SSD	M.2		
Tarjeta de lectura integrada	✗		
Gráficos		Diseño	
Adaptador de gráficos discreto *	✓	Tipo de chasis *	Torre
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) externa	NVIDIA	Colocación soportada	Vertical
Adaptador gráfico incorporado *	✓	montaje VESA	✗
Modelo de adaptador de gráficos discretos *	NVIDIA GeForce RTX 4060	Color del producto *	Negro
Capacidad memoria de adaptador gráfico	8 GB	Material de la carcasa	Aluminio, Metal
Tipo de memoria de gráficos discretos	GDDR6	Ventana de visión	✓
Número de adaptadores de gráficos discretos	1		
Fabricante de GPU (unidad de procesamiento gráfico) integrada	Intel	Desempeño	
Familia de adaptador gráfico incorporado	Intel® UHD Graphics	Chipset	Intel B760
		Tipo de producto *	PC
		Software	
		Sistema operativo instalado *	Windows 11
		Control de energía	
		Fuente de alimentación *	650 W
		Peso y dimensiones	
		Ancho *	215 mm
		Profundidad *	401 mm
		Altura *	347 mm
		Peso *	8,5 kg
		Empaquetado	
		Ancho del paquete	241 mm
		Profundidad del paquete	505 mm
		Altura del paquete	500 mm
		Peso del paquete	10,5 kg
		Contenido del embalaje	
		Ratón incluido	✓
		Conectividad del ratón	Alámbrico
		Incluye teclado	✗
		Exhibición	
		Pantalla incluida *	✗



4061275226171

### Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.