

ERAZER Bandit P20 MD34995 Intel® Core™ i5 i5-14400F 16 GB DDR5-SDRAM 1 TB SSD NVIDIA GeForce RTX 4060 Windows 11 Desktop PC Nero

Marchio : ERAZER

Codice prodotto: 10025457

Nome del prodotto : Bandit P20 MD34995

ERAZER Bandit P20 MD34995. Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-14400F. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: DDR5-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: SSD. Scheda grafica dedicata: NVIDIA GeForce RTX 4060. Wi-Fi. Sistema operativo incluso: Windows 11. Alimentazione: 750 W. Tipo di case: Desktop. Tipo di prodotto: PC. Peso: 7,5 kg. Colore del prodotto: Nero



Processore		Grafica	
Produttore processore *	Intel	Numero di schede grafiche dedicate	1
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Modello scheda grafica integrata *	Non disponibile
Generazione del processore	Intel Core i5-14xxx	Quantità di porte HDMI dell'adattatore della grafica	1
Modello del processore *	i5-14400F	Quantità di DisplayPort dell'adattatore della grafica	3
Numero di core del processore	10	Collegamento in rete	
Numero di threads del processore	16	Collegamento ethernet LAN *	✓
Frequenza del processore turbo massima	4,7 GHz	Velocità trasferimento Ethernet LAN	2500 Mbit/s
Core delle prestazioni	6	Wi-Fi *	✓
Cores efficienti	4	Wi-Fi standard	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,7 GHz	Standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,5 GHz	Bluetooth	✓
Frequenza di base del core delle prestazioni	2,5 GHz	Versione Bluetooth	5.2
Frequenza base core efficiente	1,8 GHz	Connettività	
Cache processore	20 MB	Quantità porte USB 2.0 *	4
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A *	3
Numero di processori installati	1	Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C *	2
Potenza di base del processore	65 W	Microfono, spinotto d'ingresso	✓
Massima potenza turbo	148 W	Uscite per cuffie	1
Memoria		Uscita di linea	✓
RAM installata *	16 GB		
RAM massima supportata *	64 GB		

Memoria		Connettività	
Tipo di RAM	DDR5-SDRAM	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Struttura memoria	2 x 8 GB	Design	
Slot memoria	4x DIMM	Tipo di case *	Desktop
Canali di memoria	Dual-channel	Posizionamento supportato	Verticale
Archiviazione		Numero di vani per drive 3.5"	1
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Numero di attacchi da 2.5"	2
Supporto di memoria *	SSD	Colore del prodotto *	Nero
Tipo drive ottico *	✗	Materiale della scocca	Alluminio, Metallo, Vetro temperato
Numero di unità di archiviazione installate	1	Finestra visuale	✓
Capacità SSD totale	1 TB	Prestazione	
Numero di SSD installati	1	Chipset scheda madre	Intel B860
Capacità SSD	1 TB	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express	Tipo di prodotto *	PC
NVMe	✓	Software	
Dimensione SSD	M.2	Sistema operativo incluso *	Windows 11
Dimensioni dell'unità SSD M.2	2280 (22 x 80 mm)	Gestione energetica	
Grafica		Alimentazione *	750 W
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Dimensioni e peso	
Produttore discreto GPU	NVIDIA	Larghezza *	320 mm
Scheda grafica integrata *	✗	Profondità *	390 mm
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA GeForce RTX 4060	Altezza *	220 mm
Memoria Grafica Dedicata	8 GB	Peso *	7,5 kg
Tipo di memoria della scheda grafica	GDDR7	Larghezza imballo	250 mm
		Profondità imballo	510 mm
		Altezza imballo	500 mm
		Peso dell'imballo	10,5 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Mouse incluso	✓
		Connettività mouse	Cablato
		Display	
		Schermo incluso *	✗



4061275229356

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.