

Processore: Intel® Core™ i5, i7, i9 dalla serie Alder Lake 12A Generazione fino alla serie Raptor Lake Refresh 14A Generazione, Socket LGA1700, Dissipatore heat pipe o raffreddamento a liquido

Chipset: Intel® W680

Case e Alimentatore: Mid-tower colore nero, Alimentatore 1000W ATX 3.0 PCIe 5.0 ready 80Plus Gold Full Modular, Dimensioni (PxLxA) 475x230x455mm 48 Litri, Drive Bays 2x5.25" ext. - 2x3.5"/2.5" int. + 3x2.5" int., n°2 porte Audio, n°2 USB3.1 e n°2 USB2.0 lato frontale, n°2 ventole di raffreddamento 120mm frontali con switch di controllo della velocità, Pannelli fonoassorbenti per il massimo della silenziosità, Filtri antipolvere estraibili per un'ottimale pulizia e manutenzione

Memoria: Supporta RAM DDR5 ECC 4800Mhz su n°4 alloggiamenti, massimo 128GB

Storage: Supporta n°2 SSD M.2 PCIe 4.0 NVME Raid 0,1, Supporta fino a n°3 HD/SSD SATA3 3,5"/2,5" Raid 0,1, Intel® Rapid Storage Technology (RST) integrato

Grafica: Supporta Schede Video Professionali Nvidia® GeForce® RTX serie 5000, porte video della scheda madre con grafica integrata Intel® UHD (se prevista nella CPU): HDMI, DisplayPort, VGA

Unità Ottica: Masterizzatore per dvd dual layer 24x SATA Opzionale

Card Reader: Lettore SD e Micro SD card

Audio: Realtek® ALC897 7.1 canali HD, n°5 jacks audio

Connettività: 2 x Intel® i225-LM 2.5GbE LAN integrate, scheda Wi-fi 6 + Bluetooth opzionale

Gestione Sicurezza: Firmware TPM 2.0 integrato, Modulo TPM opzionale

USB: n°2 porte USB3.1 e n°2 porte USB2.0 frontali - n°2 porte USB3.2 Gen2 (n°1 Type-A e n°1 Type-C), n°4 porte USB3.2 Gen1 e n°2 porte USB2.0 posteriori

Tastiera e Mouse: Opzionali

Compatibilità: Windows 11 in versione Professional (licenza elettronica)

Garanzia: 24 o 36 mesi On Site intervento entro 24 ore lavorative (escluse isole minori)