

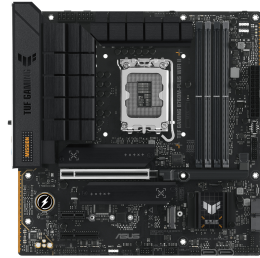
ASUS TUF GAMING B760M-PLUS WIFI II Intel B760 LGA 1700 micro ATX

Marchio : ASUS

Codice prodotto: 90MB1HE0-M0EAY0

Nome del prodotto : TUF GAMING B760M-PLUS WIFI II

ASUS TUF GAMING B760M-PLUS WIFI II. Produttore processore: Intel, Presa per processore: LGA 1700, Processori compatibili: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,.... Tipi di memoria supportati: DDR5-SDRAM, RAM massima supportata: 192 GB, tipo di slot di memoria: DIMM. Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: M.2, SATA III, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Livelli RAID: 0, 1, 5, 10. Tipo di interfaccia Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Wi-Fi standard: Wi-Fi 6E (802.11ax), Standard Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax). Componente per: PC, Fattore di forma scheda madre: micro ATX, Famiglia di chipset per scheda madre: Intel



| Processore | | Pannello posteriore porte I/O | |
|---|---|---|------------------------|
| Produttore processore * | Intel | Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C * | 1 |
| Presa per processore * | LGA 1700 | Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45) * | 1 |
| Processori compatibili * | Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold | Quantità porte HDMI * | 1 |
| Socket Processori supportati | LGA 1700 | Versione HDMI | 2.1 |
| Memoria | | Quantità DisplayPorts | 1 |
| Tipi di memoria supportati * | DDR5-SDRAM | versione DisplayPort | 1.4 |
| Numero di slot di memoria * | 4 | Uscite per cuffie | 1 |
| tipo di slot di memoria | DIMM | Ingresso di linea | ✓ |
| Canali di memoria | Dual-channel | Microfono, spinotto d'ingresso | ✓ |
| Non-ECC | ✓ | Porta uscita S/PDIF | ✓ |
| Velocità di memoria supportate | 4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7800 MHz | Spinotto antenna WiFi-AP | 2 |
| Velocità di clock della memoria supportata (max) | 7800 MHz | Collegamento in rete | |
| RAM massima supportata * | 192 GB | Collegamento ethernet LAN | ✓ |
| Senza buffer | ✓ | Tipo di interfaccia Ethernet | 2.5 Gigabit Ethernet |
| Controller di archiviazione | | Wi-Fi * | ✓ |
| Tipi di unità di archiviazione supportate | HDD & SSD | Wi-Fi standard | Wi-Fi 6E (802.11ax) |
| Interfacce dell'unità di archiviazione supportate * | M.2, SATA III | Standard Wi-Fi | Wi-Fi 6E (802.11ax) |
| Numero di hard drive supportati | 4 | Bluetooth | ✓ |
| numero di dispositivi di archivio supportati | 7 | Versione Bluetooth | 5.3 |
| Supporto RAID | ✓ | Caratteristiche | |
| Livelli RAID | 0, 1, 5, 10 | Chipset scheda madre * | Intel B760 |
| Grafica | | Sistema audio * | 7.1 canali |
| Tecnologia di processo parallela * | Non supportato | Colore del prodotto | Nero |
| I/O interni | | Componente per * | PC |
| Connettori USB 2.0 * | 3 | Fattore di forma scheda madre * | micro ATX |
| Connettori USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) * | 1 | Famiglia di chipset per scheda madre * | Intel |
| Connettori USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) * | 1 | Tipo di raffreddamento | Passivo |
| | | Tipologia alimentazione | ATX |
| | | Sistema operativo Windows supportato | Windows 10, Windows 11 |

| I/O interni | | Slot espansione | |
|---|---|--------------------------------|----------|
| Numero di connettori SATA III * | 4 | Slot PCI Express x1 (Gen 3.x) | 1 |
| Connettore pannello audio frontale | ✓ | Slot PCI Express x4 (Gen 4.x) | 1 |
| Connettore ATX (24-PIN) | ✓ | Slot PCI Express x16 (Gen 5.x) | 1 |
| Connettore ventola CPU | ✓ | Numero di slot di M.2 (M) | 3 |
| Numero di connettori ventola chassis | 3 | BIOS | |
| Connettore d'intrusione del telaio | ✓ | Tipo BIOS * | UEFI AMI |
| Connettore di potenza EPS (8-Pin) | ✓ | Dimensione memoria BIOS | 128 Mbit |
| Porte Thunderbolt | 1 | Dati su imballaggio | |
| Connettore con potenza 12V | ✓ | Larghezza imballo | 275 mm |
| Connettore LED RGB | ✓ | Profondità imballo | 275 mm |
| Pannello posteriore porte I/O | | Altezza imballo | 67,5 mm |
| Quantità porte USB 2.0 * | 4 | Peso dell'imballo | 1,65 kg |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 2 | Dimensioni e peso | |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A * | 1 | Larghezza | 244 mm |
| | | Profondità | 244 mm |
| | | Contenuto dell'imballo | |
| | | Cavi inclusi | SATA |
| | | Guida utente | ✓ |
| | | Altre caratteristiche | |
| | | Peso | 982 g |



4711387461365

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.

Publication date: 08-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date