

| | |
|---|--|
| Motherboard MSI PRO B660M-A WIFI DDR4 911-7D43-011 |   |
| Codice | CK270672 |
| EAN | 4719072912444 |
| Marca | MSI |
| Part number | 911-7D43-011 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 1.37 |
| Volume (cm ³) | 6048 |
| <p>MSI - PRO B660M-A WIFI DDR4</p> <p>La serie PRO aiuta gli utenti a lavorare in modo più intelligente offrendo un'esperienza efficiente e produttiva. Caratterizzate da funzionalità stabili e assemblaggio di alta qualità, le schede madri della serie PRO offrono non solo flussi di lavoro professionali ottimizzati, ma anche meno risoluzione dei problemi e longevità.</p> <p>Gli SSD più veloci al mondo possono iniziare a ridurre le prestazioni quando si surriscaldano. Parte del design del dissipatore di calore delle schede madri, M.2 SHIELD FROZR è la soluzione termica M.2 di prossima generazione per evitare questo offrendo la migliore protezione termica per assicurarsi che SSD mantenga le massime prestazioni.</p> <p>WIFI and Bluetooth</p> | |

Intel® Wi-Fi 6

The Wireless module is pre-installed in the M.2 (Key-E) slot

Supports MU-MIMO TX/RX, 2.4GHz/ 5GHz (160MHz) up to 2.4Gbps

Supports 802.11 a/ b/ g/ n/ ac/ ax

Supports Bluetooth® 5.2

Supporta processori Intel® Core, Pentium® Gold e Celeron® di 12a generazione per socket LGA 1700

Supporta memoria DDR4, fino a 4600+(OC) MHz

Core Boost : Con layout premium e design di alimentazione digitale per supportare più core e fornire prestazioni migliori

Memory Boost: tecnologia avanzata per fornire segnali di dati puri per le migliori prestazioni, stabilità e compatibilità

Esperienza fulminea: PCIe 4.0, Lightning Gen4 x4 M.2 con M.2 Shield Frozr

2.5G LAN: soluzione di rete aggiornata per uso professionale e multimediale. Offre una connessione di rete sicura, stabile e veloce

SPECIFICHE

| | |
|-------------------|----------------|
| Tipo | ddr4 |
| Dimensioni | micro-atx |
| Marca | MSI |
| Processore Socket | socket lga1700 |

| | |
|------------------|---------------------------|
| Connettore video | 2 x hdmi, 1 x displayport |
|------------------|---------------------------|

| SPECIFICHE TECNICHE | |
|-----------------------------------|---|
| Connettore Video | 2 x HDMI, 1 x DisplayPort |
| Alimentazione | 24-pin ATX, 1 x 8-pin ATX V |
| Chipset | Intel B660 |
| CANALI/CONNETTORI | |
| USB 2.0 - interni | 4 |
| USB 2.0 - retro | 2 |
| USB 3.0 - interni | 0 |
| USB 3.0 - retro | 0 |
| USB 3.2 Gen 2 interni | 2 |
| USB 3.2 Gen 1 - retro | 4 |
| SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s) | 0 |
| SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s) | 4 |
| PCI | 0 |
| PCI-Express 16x | 1 |
| PCI-Express 1x | 1 |
| Audio | 5 |
| Connettori Speciali | <p>Intel® B660 Chipset</p> <p>1x USB 3.2 Gen2x2 20Gbps Type-C port on the back panel</p> <p>1x USB 3.2 Gen 2 10Gbps Type-C port available through the internal connector</p> <p>2x USB 3.2 Gen 1 5Gbps ports available through the internal connector</p> |

| | |
|---------------------|---|
| | <p>4x USB 2.0 ports on the back panel</p> <p>USB Hub-GL3590</p> <p>3x USB 3.2 Gen 2 10Gbps Type-A ports on the back panel</p> <p>USB Hub-GL850G</p> <p>4x USB 2.0 ports available through internal connectors</p> |
| SATA M.2 | 2 |
| Ps/2 | 0 |
| PROCESSORE | |
| Socket | Socket LGA1700 |
| Famiglia processore | Intel |
| CPU compatibili | <p>Supports 12th Gen Intel® Core, Pentium® Gold and Celeron® processors 1</p> <p>Processor socket LGA1700</p> |

| CONTROLLER | |
|------------------------|--|
| Raid | 0/1/5/10 |
| LAN | 1x Realtek® 8125B 2.5Gbps LAN Controller |
| VIDEO | |
| GPU integrata | No |
| Modello scheda video | Non presente |
| AUDIO INTEGRATO | |
| Modello scheda audio | Realtek ALC 897 |
| Numero Canali | 7,1 |
| MEMORIA | |
| Tipo Moduli | DDR4 |
| Espansione max | 128 GB |
| Frequenza max | 5300 MHz |
| Numero Slot | 4 |
| Dual Channel | Si |
| GENERALE | |
| Dotazione Hardware | . |
| DIMENSIONI | |
| Form factor | Micro-ATX |