

**Motherboard MSI MSI - B650
 GAMING PLUS WIFI B650GAMPL-
 WF**



| | |
|---------------------------|---------------|
| Codice | CK318308 |
| EAN | 4711377098052 |
| Marca | MSI |
| Part number | B650GAMPL-WF |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 1.55 |
| Volume (cm ³) | 6175 |

B650 GAMING PLUS WIFI

B650 GAMING PLUS WIFI è progettata per la massima connessione, strumenti flessibili, e una comoda soluzione Wi-Fi con memoria DDR5 per i gamer che non vogliono scendere a compromessi.

Supporta i processi desktop AMD Ryzen serie 8000/7000. Supporta la memoria DDR5 a doppio canale 7200+MHz (OC). Design di alimentazione migliorato: sistema di alimentazione Duet 12+2+1, doppi connettori di alimentazione CPU a 8 pin, Core Boost, Memory Boost. soluzione termica premium: dissipatore di calore esteso, pad termici MOSFET da 7 W/mK, pad termici choke aggiuntivi e M.2 Shield Frozr sono progettati per un sistema ad alte prestazioni e un lavoro non-stop. Esperienza di gioco velocissima: slot PCIe 4.0, Lightning Gen 4 x4 M.2 con M.2 Shield Frozr, USB 3.2 Gen 2x2 20G. LAN 2.5G con soluzione Wi-Fi 6E: soluzione di rete aggiornata per uso professionale e multimediale. Fornisce una connessione di rete sicura, stabile e veloce. PCB

di alta qualità: PCB a 6 strati realizzato in rame addensato da 2 once. Potenziamento audio: qualità audio di livello professionale per un'esperienza di gioco più coinvolgente.

| SPECIFICHE | |
|-------------------|---------------------------|
| Tipo | ddr5 |
| Dimensioni | atx |
| Marca | MSI |
| Processore Socket | socket am5 |
| Connettore video | 2 x hdmi, 1 x displayport |

| SPECIFICHE TECNICHE | |
|---------------------|-----------------------------|
| Connettore Video | 2 x HDMI, 1 x DisplayPort |
| Alimentazione | 24-pin ATX, 2 x 8-pin ATX V |
| Chipset | AMD B650 |

| CANALI/CONNETTORI | |
|-----------------------------------|---|
| USB 2.0 - interni | 4 |
| USB 2.0 - retro | 0 |
| USB 3.0 - interni | 0 |
| USB 3.0 - retro | 0 |
| SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s) | 0 |
| SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s) | 4 |
| PCI | 3 |
| PCI-Express 16x | 2 |
| PCI-Express 1x | 1 |
| Audio | 6 |
| Ps/2 | 0 |

| PROCESSORE | |
|---------------------|--|
| Socket | Socket AM5 |
| Famiglia processore | AMD |
| CPU compatibili | AMD Ryzen 8000/7000 Series Desktop Processor |

| CONTROLLER | |
|------------|--|
| Raid | 0/1 |
| LAN | 1x Realtek® 8125B 2.5Gbps LAN Controller |

| VIDEO | |
|------------------------|---|
| GPU integrata | Si |
| Modello scheda video | Non presente |
| AUDIO INTEGRATO | |
| Modello scheda audio | Realtek ALC 897 |
| Numero Canali | 7,1 |
| MEMORIA | |
| Tipo Moduli | DDR5 |
| Espansione max | 256 GB |
| Frequenza max | 80 MHz |
| Numero Slot | 3 |
| Dual Channel | Si |
| GENERALE | |
| Dotazione Hardware | Intel 12 ^a generazione, slot PCIe 4.0 per schede grafiche ad alte prestazioni, porte USB 3.2, connettività Wi-Fi integrata |
| DIMENSIONI | |
| Form factor | ATX |