

Codice SKU: **VGAGIG339****Prezzo: 1.769,00 € (IVA inclusa)**

GIGABYTE RTX 5080 AORUS MASTER ICE 16GB

## Descrizione

Sblocca una straordinaria abilità di gioco con le schede grafiche NVIDIA di GIGABYTE. Progettate per prestazioni elevate ed eccellenza visiva, le nostre GPU ridefiniscono gli standard di gioco. Con soluzioni di raffreddamento avanzate e tecnologie all'avanguardia, le schede grafiche NVIDIA di GIGABYTE offrono immagini sbalorditive e esperienze di gioco senza interruzioni, permettendo ai giocatori di dominare ogni campo di battaglia virtuale con fiducia e precisione.

| caratteristica                          | valore              |
|---|---------------------|
| Processore grafico / fornitore          | NVIDIA              |
| Processore grafico                      | GeForce RTX 5080    |
| Risoluzione massima                     | 7680 x 4320         |
| Frequenza del processore                | 2805                |
| Numero massimo di display per videocard | 4                   |
| Memoria Grafica Dedicata                | 16                  |
| Tipo memoria adattatore grafico         | GDDR7               |
| Ampiezza dati                           | 256                 |
| Velocità memoria                        | 30000               |
| Larghezza memoria della banda (massima) | 30                  |
| Tipo interfaccia                        | PCI Express x16 5.0 |
| Quantità porte HDMI                     | 1                   |
| Quantità porte DVI-D                    | 0                   |
| Quantità porte DVI-I                    | 0                   |
| Quantità DisplayPorts                   | 3                   |
| Quantità di porte 3 Thunderbolt         | 0                   |

---

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| Quantità delle porte mini HDMI            | 0                               |
| Versione HDMI                             | 2.1b                            |
| Quantità di Mini DisplayPort              | 0                               |
| versione DisplayPort                      | 2.1b                            |
| Sintonizzatore TV integrato               | No                              |
| Versione DirectX                          | 12.0                            |
| Versione OpenGL                           | 4.6                             |
| Dual Link DVI                             | No                              |
| NVIDIA G-SYNC                             | Sì                              |
| Edizione Overclocked (OC)                 | Sì                              |
| Durata della garanzia                     | 4                               |
| Tipo di raffreddamento                    | Attivo                          |
| Tecnologia di raffreddamento              | GIGABYTE WINDFORCE 3X           |
| Numero di ventole                         | 3                               |
| Fattore di forma                          | Full-Height/Full-Length (FH/FL) |
| Numero di slot                            | 2                               |
| Colore del prodotto                       | Bianco                          |
| Minima alimentazione di corrente          | 850                             |
| Connettori supplementari di alimentazione | 1x 16-pin                       |
| Peso                                      | 2                               |
| Lunghezza                                 | 360                             |
| Profondità                                | 75                              |
| Altezza                                   | 149                             |
| Larghezza imballo                         | 245                             |
| Profondità imballo                        | 453                             |
| Altezza imballo                           | 160                             |
| Peso dell'imballo                         | 3                               |
| Tipo di imballo                           | Scatola                         |
| Cavi inclusi                              | Potenza                         |
| Quantità di cartone da spedizione         | 1                               |