

## ASUS GR701 ROG Hyperion White Bianco

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90DC00F3-B39000

**Nome del prodotto :** GR701 ROG Hyperion White

ASUS GR701 ROG Hyperion White. Tipo: PC, Colore del prodotto: Bianco, Fattore di forma scheda madre supportato: ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX. Ventole anteriori installate: 3x 140 mm, Diametro delle ventole frontali supportato: 120,140 mm, Rear fans installed: 1x 140 mm. Dimensioni di hard disk drive supportati: 2.5,3.5". Larghezza: 268 mm, Profondità: 639 mm, Altezza: 659 mm. Larghezza imballo: 720 mm, Profondità imballo: 350 mm, Altezza imballo: 715 mm



| Design  |                                | Raffreddamento                                 |                            |
|---|--------------------------------|--|----------------------------|
| Materiali   | Alluminio                      | Ventole anteriori installate                   | 3x 140 mm                  |
| Tipo *  | PC                             | Numero massimo di ventole frontali             | 3                          |
| Colore del prodotto *                                   | Bianco                         | Diametro delle ventole frontali supportato     | 120,140 mm                 |
| Fattore di forma scheda madre supportato *              | ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX | Rear fans installed                            | 1x 140 mm                  |
| Numero di vani per drive 3.5" *                         | 2                              | Numero massimo ventole posteriori              | 1                          |
| Numero di attacchi da 2.5"                              | 5                              | Diametro delle ventole posteriori supportato   | 120,140 mm                 |
| numero di slot espansivi                                | 9                              | Numero massimo di ventole superiori            | 3                          |
| Illuminazione   | ✓                              | Diametri delle ventole superiori supportati    | 120,140 mm                 |
| colore d'illuminazione                                  | Multi                          | Dimensioni del radiatore anteriore supportate  | 120,140,240,280,360,420 mm |
| posizione delle illuminazioni                           | Frontale                       | Dimensioni del radiatore posteriore supportate | 120,140 mm                 |
| Pannello(i) di vetro temperato                          | ✓                              | Dimensioni del radiatore superiore supportate  | 120,140,240,280,360,420 mm |
| Filtro anti polvere                                     | ✓                              | Archiviazione                                  |                            |
| Gestione dei cavi ottimizzata                           | ✓                              | Dimensioni di hard disk drive supportati *     | 2.5,3.5"                   |
| Tasto reset   | ✓                              | Dimensioni e peso                              |                            |
| Pulsante di controllo RGB                               | ✓                              | Larghezza                                      | 268 mm                     |
| Altezza massima dissipatori CPU                         | 19 cm                          | Profondità                                     | 639 mm                     |
| lunghezza massima scheda grafica                        | 46 cm                          | Altezza  | 659 mm                     |
| Lunghezza massima PSU                                   | 24 cm                          | Peso   | 20,8 kg                    |
| Connettività  |                                | Dati su imballaggio                            |                            |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 4                              | Larghezza imballo                              | 720 mm                     |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C * | 1                              | Profondità imballo                             | 350 mm                     |
| Jack combinato per microfono/auricolare                 | ✓                              | Altezza imballo                                | 715 mm                     |
|   |                                | Peso dell'imballo                              | 25,2 kg                    |



4711387173244

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