

## ASUS TUF Gaming GT502 PLUS Midi Tower Bianco

**Marchio :** ASUS

**Codice prodotto:** 90DC0093-B19000

**Nome del prodotto :** TUF Gaming GT502 PLUS

ASUS TUF Gaming GT502 PLUS. Fattore di forma: Midi Tower, Tipo: PC, Colore del prodotto: Bianco. Diametro delle ventole posteriori supportato: 120 mm, Diametri delle ventole superiori supportati: 120,140 mm, Dimensioni del radiatore posteriore supportate: 120 mm. Dimensioni di hard disk drive supportati: 2.5,3.5". Larghezza: 285 mm, Profondità: 446 mm, Altezza: 450 mm. Larghezza imballo: 380 mm, Profondità imballo: 557 mm, Altezza imballo: 525 mm



| Design  |                          | Raffreddamento                                 |                        |
|---|--------------------------|--|------------------------|
| Fattore di forma *                                      | Midi Tower               | Numero massimo ventole posteriori              | 1                      |
| Tipo *  | PC                       | Diametro delle ventole posteriori supportato   | 120 mm                 |
| Colore del prodotto *                                   | Bianco                   | Numero massimo di ventole superiori            | 3                      |
| Fattore di forma scheda madre supportato *              | ATX, micro ATX, Mini-ITX | Diametri delle ventole superiori supportati    | 120,140 mm             |
| Numero di vani per drive 3.5" *                         | 4                        | Dimensioni del radiatore posteriore supportate | 120 mm                 |
| Numero di attacchi da 2.5"                              | 4                        | Dimensioni del radiatore superiore supportate  | 120,140,240,280,360 mm |
| numero di slot espansivi                                | 8                        |  |                        |
| Pannello(i) di vetro temprato                           | ✓                        | Archiviazione                                  |                        |
| Filtro anti polvere                                     | ✓                        | Dimensioni di hard disk drive supportati *     | 2.5,3.5"               |
| Pulsante di controllo RGB                               | ✓                        | Dimensioni e peso                              |                        |
| Altezza massima dissipatori CPU                         | 16,3 cm                  | Larghezza                                      | 285 mm                 |
| lunghezza massima scheda grafica                        | 40 cm                    | Profondità                                     | 446 mm                 |
| Lunghezza massima PSU                                   | 20 cm                    | Altezza  | 450 mm                 |
|   |                          | Peso   | 11 kg                  |
| Connettività  |                          | Dati su imballaggio                            |                        |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A * | 2                        | Larghezza imballo                              | 380 mm                 |
| Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo C * | 1                        | Profondità imballo                             | 557 mm                 |
| Jack combinato per microfono/auricolare                 | ✓                        | Altezza imballo                                | 525 mm                 |
|   |                          | Peso dell'imballo                              | 13,2 kg                |



4711387204689

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