

185-G2

Ελληνικό εμπορικό manual / οδηγός χρήσης

Διαστάσεις

432 x 207 x 442 mm

Αποθήκευση

6 x HDD + 2 x SSD

Οπίσθιος ανεμιστήρας

1 x 120 mm

Οδηγός εγκατάστασης και βασικές πληροφορίες

Περιεχόμενα συσκευασίας: Βίδες μητρικής x12, βίδες τροφοδοτικού x6, βίδες HDD x4 και χάλκινοι αποστάτες x2.

Πάνελ I/O: Reset, 2 x USB 2.0, 1 x USB 3.0, HD Audio και Power.

Καλωδίωση front panel: Για την ακριβή σύνδεση των καλωδίων πρόσοψης συμβουλευτείτε πάντα και το εγχειρίδιο της μητρικής.

Εγκατάσταση πλαϊνού: Το μεταλλικό πλαϊνό τοποθετείται κουμπώνοντας στο σασί και ασφαλίζοντας με 2 βίδες.

Εγκατάσταση τροφοδοτικού: Ευθυγραμμίστε τις οπές στερέωσης και βιδώστε το τροφοδοτικό στη θέση του. Η διάταξη οπών μπορεί να διαφέρει ελαφρά ανά μοντέλο PSU.

Εγκατάσταση μητρικής: Ανάλογα με τον τύπο μητρικής (ATX / M-ATX / ITX), ενδέχεται να χρειαστεί χειροκίνητη τοποθέτηση αποστατών. Μέγιστο ύψος ψύκτρας CPU: 160 mm. **Εγκατάσταση κάρτας γραφικών:** Υποστήριξη για κάρτα γραφικών έως 290 mm.

Αφαίρεση εμπρόσθιου πάνελ: Τραβήξτε την πρόσοψη σταθερά από το κάτω σημείο για να αφαιρεθεί.

Αποθήκευση SSD: Υποστήριξη για 2 x SSD. Ευθυγραμμίστε τις οπές του bracket και στερεώστε με τις κατάλληλες βίδες.

Αποθήκευση HDD: Υποστήριξη για 6 x HDD. Ευθυγραμμίστε τις οπές του bracket και χρησιμοποιήστε τις ειδικές βίδες στερέωσης.

Γρήγορες τεχνικές πληροφορίες

Χαρακτηριστικό

Περιγραφή

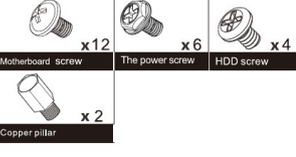
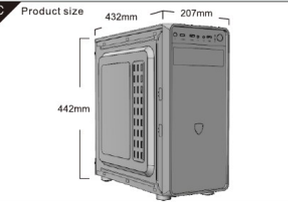
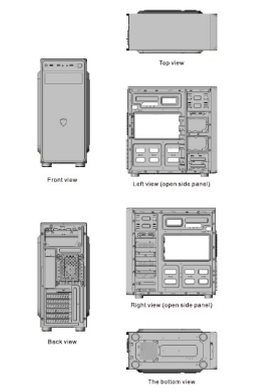
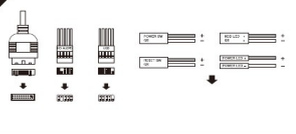
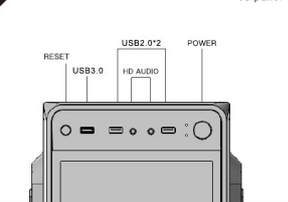
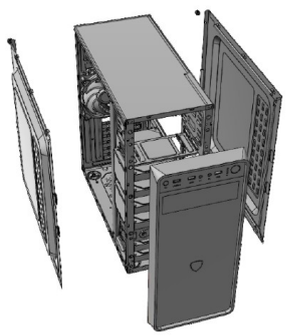
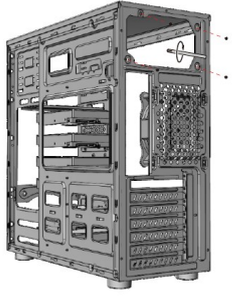
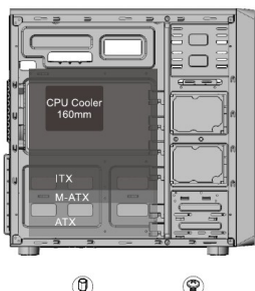
Μέγιστο VGA

290 mm

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Μέγιστο ύψος ψύκτρας CPU | 160 mm |
| Υποστήριξη ανεμιστήρων | Πίσω: 1 x 120 mm |
| Συμβατότητα μητρικής | ATX / M-ATX / ITX |
| Διαστάσεις | 432 x 207 x 442 mm |

Οπτικές σελίδες αναφοράς

Οι αρχικές σελίδες του εργοστασιακού manual ενσωματώνονται παρακάτω για να είναι άμεσα διαθέσιμα τα διαγράμματα εγκατάστασης.

| | | | |
|---|--|---|--|
|  <p>185-G2 [operating manual]</p> | <p>A Package details</p>  <p>Motherboard screw x12 The power screw x6 HDD screw x4 Copper pillar x2</p> | <p>C Product size</p>  <p>432mm 207mm 442mm</p> | <p>E Machine overview</p>  <p>Top view Front view Left view (open side panel) Right view (open side panel) Back view The bottom view</p> |
| | <p>B Schematic diagram of wire interface</p>  <p>Please refer to the manual that came with your motherboard for any specific connection instructions</p> | <p>D IO panel</p>  <p>RESET USB3.0 USB2.0*2 HD AUDIO POWER</p> | |
| <p>F Chassis disassembly diagram</p>  | <p>G Remove and install glass side panels</p>  <p>Metal side plate installation: buckle the side plate and fix it with two screws</p> | <p>H The power supply installation</p>  <p>The power supply can be fixed by aligning the screw in the figure to the hole position Note: different types of power supply, hole location may be slightly different, take the actual object as the standard</p> | <p>I Motherboard installation</p>  <p>CPU Cooler 160mm ITX M-ATX ATX</p> <p>According to the motherboard type (ATX/M-ATX/ITX), the copper pillars may need to be re-arranged manually according to the fixing locations specific to your motherboard CPU Height limit: 160mm</p> |

