

# BWARE Antec Geh Gamer Dark Phantom DP505 W Midi Tower schwarz

**Artikelnummer** 900106110

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Zustand: BWARE - Verpackung geöffnet - gebraucht - ohne Zubehör

Antec Geh Gamer Dark Phantom DP505 W Midi Tower schwarz retail Midi/Minitower

Produktbeschreibung:

Design Formfaktor Midi Tower Typ PC Material Plastic, Steel, Tempered glass Produktfarbe Weiß Unterstützte Motherboards Formfaktoren ATX, EATX, micro ATX, Mini-ITX Anzahl der 3,5" Erweiterungseinschübe 2 Anzahl der 2,5" Erweiterungseinschübe 2 Anzahl der Erweiterungsslots 7 Seitenfenster Ja Beleuchtung Nein Gehärtete(s) Glaspaneel(e) Ja Anti-Staubfilter Ja Verbessertes Kabelmanagement Ja Ein-/Ausschalter Ja RGB-Steuertaste Ja LED-Anzeigen Ventilator Max CPU Kühlerröhre Höhe 17 cm Max Grafikkarten-Länge 37,5 cm Maximum PSU Länge 20,5 cm Stromversorgung Netzteil enthalten Nein Anschlüsse und Schnittstellen Anzahl USB 2.0 Anschlüsse 2 USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A 1 Audioanschlüsse Ja Audioausgang Ja Kühlung Installierte Lüfter (Vorderseite) 3x 120 mm Anzahl unterstützter vorderer Lüfter (max.) 3 Durchmesser unterstützte Vorderseitenlüfter 120,140,185 mm Installierte Lüfter hinten 1x 120 mm Anzahl der unterstützten hinteren Lüfter (max.) 1 Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter 120 mm Anzahl der unterstützten oberen Lüfter (max.) 3 Unterstützte Lüfterdurchmesser (oben) 120,140 mm Gewicht und Abmessungen Breite 220 mm Tiefe 481 mm Höhe 490 mm Gewicht 7,88 kg Speichermedium Integrierter Kartenleser Nein Sonstige Funktionen Warentarifnummer (HS) 84733080 Technische Details:

Allgemein

Formfaktor

Mid tower

Seitenplatte mit Fenster

Ja

Seitliches Plattenmaterial mit Fenster

Gehärtetes Glas

Max. Mainboard-Größe

E-ATX  
Unterstützte Motherboards  
ATX, microATX, Mini-ITX, Extended ATX  
Anzahl interner Einbauschächte  
4  
Integrierte Peripheriegeräte  
RGB/PWM-Controller  
Produktmaterial  
Kunststoff, Stahl, Temperglas  
Kühlsystem  
Vorderseite: 120 mm Lüfter x 3 / 3 x 120/140 mm oder 2 x 185 mm Lüfter werden unterstützt | Rückseite: 120 mm Lüfterhalterung x 1 |  
Oberseite: 120 mm Lüfterhalterung x 3 / Unterstützung für 2 140-mm-Lüfter | PSU-Ummantelung: 120 mm Lüfterhalterung x 2  
Max. Höhe des CPU-Kühlers  
170 mm  
Maximale Länge Videokarte  
375 mm  
Maximallänge der Stromversorgung  
205 mm  
Systemgehäuse-Merkmale  
Deckelstaubfilter, Gitterfrontabdeckung, unterstützt Radiator (120 mm) in der Rückseite, Seitenteil aus gehärtetem Glas, Staubfilter unten, unterstützt bis zu 360 mm Heizkörper im vorderen Paneel, unterstützt bis zu 360 mm Heizkörper im oberen Paneel, ARGB-Lüfter, LED-Steuertaste  
Erweiterung/Konnektivität  
Erweiterungseinschübe  
2 (gesamt)/ 2 (frei) x intern - 2,5" / 3,5" gemeinsam genutzt (6,4 cm/8,9 cm gemeinsam genutzt) | 2 (gesamt)/ 2 (frei) x intern - 2.5" (6,4 cm)  
Erweiterungssteckplätze  
7  
Schnittstellen  
2 x USB 3.0 | 1 x USB-C 3.2 Gen 2 | 1 x Kopfhörer - Mini-Klinkenstecker | 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker  
Stromversorgung  
Stromversorgungsgerät  
Keine Spannungsversorgung  
Spezifikationseinhaltung  
ATX  
Abmessungen und Gewicht  
Breite  
22 cm  
Tiefe  
48,1 cm  
Höhe  
49 cm  
Gewicht  
7,88 kg  
Abmessungen & Gewicht (Transport)  
Transportgewicht  
9,025 kg  
Herstellergarantie  
Service und Support  
Begrenzte Garantie - 2 Jahre

## Weitere Bilder

