Supermicro S MT SUPERMICRO incl 750W Netzteil PC-/Server

Artikelnummer 993995385

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Supermicro S MT SUPERMICRO incl 750W Netzteil PC-/Server

Produktbeschreibung:

Design Formfaktor Midi Tower Typ Server Material Aluminium Produktfarbe Black,

Grey Unterstützte Motherboards Formfaktoren ATX,

micro ATX Anzahl der 3,5' Erweiterungseinschübe

6 Anzahl der 5,25' Erweiterungseinschübe 2 Anzahl

der 2,5' Erweiterungseinschübe 4 Anzahl der Erweiterungsslots

7 Seitenfenster Nein Anti-Staubfilter Ja Verbessertes

Kabelmanagement Ja Reset-Knopf Ja Ein-/Ausschalter

Ja LED-Anzeigen HDD,

Power Zertifizierung BSMI CCC FCC class B UL/CUL

Stromversorgung Netzteil enthalten Ja Stromversorgung

750 W Platzierung der Stromversorgung Boden Anzahl

von Stromversorgungseinheiten 1 Unterstützte Stromversorgungs-Formfaktoren

PS2 AC Eingangsspannung 100 - 240 V AC Eingangsfrequenz

50 - 60 Hz 80 Plus Zertifizierung 80 PLUS Gold

Anschlüsse und Schnittstellen Anzahl USB 3.2 Gen

1 (3.1 Gen 1) Typ-A Ports 2 Audioanschlüsse Ja

Audioausgang Ja Speichermedium Unterstützte Hard-Disk

Drive Größen 2,5,3,5,5,25 Zoll Kühlung Installierte

Lüfter (Vorderseite) 2x 120 mm Installierte Lüfter

hinten 1x 120 mm Gewicht und Abmessungen Breite

200 mm Tiefe 493 mm Höhe 460 mm Gewicht 9 kg Abmessungen

Netzteil Abmessungen (BxTxH) 150 x 140 x 86 mm

Betriebsbedingungen Temperaturbereich in Betrieb

5 - 35 °C Temperaturbereich bei Lagerung -40 -

70 °C Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 8 -

90 % Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 5 - 95 % Sonstige

Funktionen ATX Stromstecker (24-pol.) Ja Verpackungsdaten

Verpackungsbreite 361 mm Verpackungstiefe 610

mm Verpackungshöhe 632 mm

Technische Details:

Allgemein

Formfaktor

Tower

Max. Mainboard-Größe

ATX

Unterstützte Motherboards

ATX, microATX

Anzahl interner Einbauschächte

Anzahl von vorne zugänglicher Einbauschächte

Integrierte Peripheriegeräte

LED Panel

Farbe

Grau, Schwarz

Kühlsystem

Rückseite: 120 mm Lüfter x 1 / Auslass | Vorderseite: 120 mm Lüfter x 2

Systemgehäuse-Merkmale

Austauschbarer Staubfilter, Kabelführungsbohrungen, herausnehmbarer HDD-Käfig, werkzeuglose Einschübe

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungseinschübe

2 (gesamt)/2 (frei) x von vorne zugänglich - 5.25" (13,3 cm) ¦ 6 (gesamt)/ 6 (frei) x intern - 3.5" (8,9 cm) ¦ 4 (gesamt)/ 4 (frei) x intern -

2.5" (6,4 cm)

Erweiterungssteckplätze

7 x volle Länge, volle Höhe

Schnittstellen

2 x USB 3.0 ¦ 1 x Kopfhörer - Mini-Klinkenstecker ¦ 1 x Mikrofon - Mini-Klinkenstecker

Verschiedenes

Kennzeichnung

FCC Klasse B bescheinigt, UL, TUV, BSMI, cUL, CB, CCC, CE/EMC

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Stromversorgung

Installierte Anzahl

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)

Gestellte Leistung

750 Watt

80-PLUS-Zertifizierung

80 PLUS Gold

Abmessungen und Gewicht

Breite

20 cm

Tiefe

49,3 cm Höhe

46 cm

Gewicht

9 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

36,1 cm

Transporttiefe

61 cm

Transporthöhe

63,2 cm

Transportgewicht

11,8 kg

Herstellergarantie Service und Support

Begrenzte Garantie - Arbeit - 3 Jahre | Begrenzte Garantie - Zubehör - 1 Jahr

Umgebungsbedingungen Min Betriebstemperatur 5°C

Max. Betriebstemperatur

35 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

8 - 90% (nicht kondensierend)

Produkteigenschaften

Hersteller-Formfaktor Tower

Stromversorgungsgerät - Typ Stromversorgung

Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze 7 x volle Länge, volle Höhe

Gestellte Leistung 750 Watt **Farbe** Schwarz, Grau **Unterstützte Motherboards** ATX, microATX Service und Support - Typ 3 Jahre Garantie

Farbkategorie Schwarz Hauptplatine - Formfaktor ATX Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl Gehäuse - Formfaktor Tower

Seite 3

Weitere Bilder



