Supermicro SC505 203B Rack einbaufähig 1U Mini-ITX nicht Hot-Swap-fähig 200 Watt Schwarz (ohne Mainboards etc.)

Artikelnummer 991136625

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



Produktbeschreibung

Supermicro SC505 203B Rack einbaufähig 1U Mini-ITX nicht Hot-Swap-fähig 200 Watt Schwarz

Produktbeschreibung:

Supermicro SuperChassis CSE-505-203B (Black) -

- 9.8" depth small form factor 1U,200W Gold level

power supplyOptimized for Mini-ITX (6.75"x 6.75")MotherboardFront

I/O Ports1x 3.5" Internal Drive Bay with 1xHalf-height,

Half-length PCIOR 2x 3.5" Internal Drive Bay OR

2x 2.5" Internal Drive Bay with1x Full-height,

Half-length PCIOR 4x 2.5" Internal Drive BayPower Switch,

Reset Button and 5x LED Indicators Dimensions: Height 1.7" (43mm),

Width 17.2" (437mm), Depth 9.8" (249mm)Gross Weight

10 lbs (4,5 kg) Hersteller:Supermicro,

Technische Details:

Allgemein

Formfaktor

Rack-Montage - 1U

Max. Mainboard-Größe

Mini-ITX

Unterstützte Motherboards

Mini-ITX

Anzahl interner Einbauschächte

Farbe

Schwarz Erweiterung/K

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungseinschübe

1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern - 3.5" (8,9 cm)

Erweiterungssteckplätze

1 x halbe Länge, Niedrigprofil

Schnittstellen

1 x VGA | 1 x PS/2-Maus | 1 x PS/2-Tastatur | 1 x seriell - DB-9 | 1 x parallel | 1 x LAN

Verschiedenes

Kennzeichnung

UL, TUV, cUL, EN 60950, IEC 60950, CCC, EMC, FCC

Stromversorgung Stromversorgungsgerät Stromversorgung Installierte Anzahl

1

Max. unterstützte Anzahl

1

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)

Gestellte Leistung

200 Watt

Stromversorgungsmerkmale Power Factor Correction (PFC)

80-PLUS-Zertifizierung

80 PLUS Gold

Abmessungen und Gewicht

Breite 43,7 cm Tiefe 24,9 cm Höhe 4,3 cm

Herstellergarantie Service und Support

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

Umgebungsbedingungen Min Betriebstemperatur

5°C

Max. Betriebstemperatur

35 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 8 - 90% (nicht kondensierend) Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

Supermicro IoT SuperServer 510D-10C-FN6P

Produkteigenschaften

Stromversorgungsgerät - Typ Stromversorgung

Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze 1 x halbe Länge, Niedrigprofil

Höhe (Rack-Einheiten)

Unterstützte Motherboards Mini-ITX

Server-Speichereinschübe Nicht Hot-Swap-fähig

FarbeSchwarzHersteller-FormfaktorRack-MontageGehäuse - FormfaktorRack - einbaufähig

Hauptplatine - Formfaktor Mini-ITX

Service und Support - Typ 3 Jahre Garantie

FarbkategorieSchwarzGestellte Leistung200 Watt

Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl

Weitere Bilder



