

Supermicro SC510 T-203B Rack einbaufähig 1U micro ATX SATA/SAS Hot-Swap 200 Watt Schwarz (ohne Mainboards etc.)

Artikelnummer	998017556
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Supermicro SC510 T-203B Rack einbaufähig 1U micro ATX SATA/SAS Hot-Swap 200 Watt Schwarz

Produktbeschreibung:

Design Formfaktor Rack Typ Server Produktfarbe Schwarz Anzahl der 2,5" Erweiterungseinschübe 2 Rack-Einbau Ja Rack-Kapazität 1U Seitenfenster Nein Reset-Knopf Ja LED-Anzeigen HDD, LAN, Power Zertifizierung USA - UL, FCC, CUL, CCC, EN 60950/IEC 60950, CE, TUV, 80Plus Stromversorgung Netzteil enthalten Ja Stromversorgung 200 W Speichermedium Unterstützte Hard-Disk Drive Größen 2,5 Zoll Gewicht und Abmessungen Breite 437 mm Tiefe 287 mm Höhe 43 mm Anschlüsse und Schnittstellen Audioanschlüsse Nein Audioausgang Nein Betriebsbedingungen Betriebstemperatur 10 - 35 °C Temperaturbereich bei Lagerung -40 - 70 °C Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 8 - 90 % Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 5 - 95 % Sonstige Funktionen HDD Schnittstellen SAS, Serial ATA Energiebedarf 100 - 240 VAC, 50/60 Hz Power-LED Ja Erweiterungssteckplätze 1 x LP PCI Verpackungsdaten Paketgewicht 5 kg Technische Details:

Allgemein
Formfaktor
Rack-Montage - 1U
Max. Mainboard-Größe
Micro ATX
Unterstützte Motherboards
microATX
Anzahl Hot-Swap-Einbauschränke
2
Oberfläche des Swap-fähigen Laufwerks
SATA/SAS

Integrierte Peripheriegeräte
LED Panel
Farbe
Schwarz
Kühlsystem
Lüfter x 3 / 8500 U/min
Erweiterung/Konnektivität
Erweiterungseinschübe
2 (gesamt)/ 2 (frei) x Hot-Swap - 2.5" (6,4 cm)
Verschiedenes
Kennzeichnung
UL, TUV, cUL, EN 60950, IEC 60950, CCC, FCC
Stromversorgung
Stromversorgungsgerät
Stromversorgung
Installierte 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
28,7 cm
Höhe
4,3 cm
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
10 °C
Max. Betriebstemperatur
35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
8 - 90% (nicht kondensierend)

Produkteigenschaften

Stromversorgungsgerät - Typ	Stromversorgung
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap
Höhe (Rack-Einheiten)	1
Farbe	Schwarz
Hersteller-Formfaktor	Rack-Montage
Farbkategorie	Schwarz
Gestellte Leistung	200 Watt
Unterstützte Motherboards	microATX
Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl	1

Weitere Bilder

