

Supermicro Chassis CSE-216BE1C-R920LPB

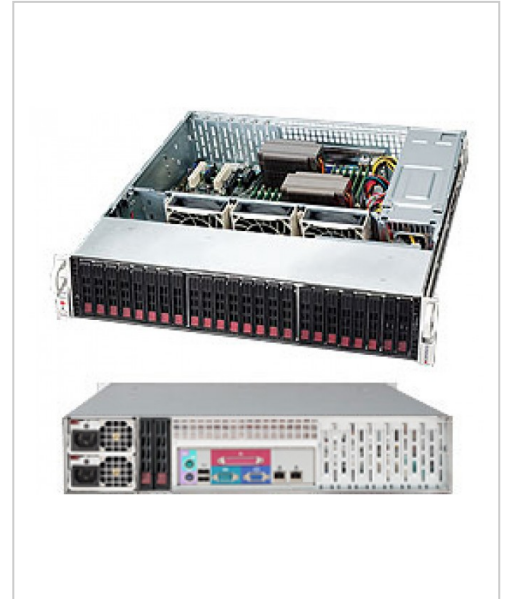
Artikelnummer 991136577

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Supermicro SC216 BE1C-R920LPB Rack einbaufähig 2U verbessertes erweitertes ATX SATA/SAS Hot-Swap 920 Watt Schwarz

Produktbeschreibung:

Prozessor Eingebauter Prozessor Nein Prozessorfamilie
Intel/AMD Anzahl unterstützter Prozessoren 2 Leistung
Stromversorgung 920 W Design Gehäusetyp Rack (2U)
Produktfarbe Silber Speichermedium Anzahl der
unterstützten Speicherlaufwerke 24 HDD Laufwerkschächte
Hot-Swap Ja unterstützte Speicherlaufwerksgrößen
2,5 Zoll Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen
Serial Attached SCSI (SAS)-3,
Serial ATA III Betriebsbedingungen Betriebstemperatur
5 - 35 °C Temperaturbereich bei Lagerung -40 -
60 °C Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 8 -
90 % Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 5 - 95 % Gewicht
und Abmessungen Breite 437 mm Tiefe 630 mm Höhe
89 mm Gewicht 24 kg
Technische Details:

Allgemein
Formfaktor
Rack-Montage - 2U
Max. Mainboard-Größe
Verbessertes, erweitertes ATX
Unterstützte Motherboards
ATX, Extended ATX, enhanced extended ATX
Anzahl Hot-Swap-Einbauschächte
24
Oberfläche des Swap-fähigen Laufwerks
SATA/SAS
Integrierte Peripheriegeräte
LED Panel
Farbe
Schwarz

Kühlsystem

Intern: 80 x 80 x 38 mm Lüfter x 3 / 7000 U/min / Unterstützung für Impulsbreitenmodulation (PWM) | Intern: 60 mm Lüfterhalterung x 5

Systemgehäuse-Merkmale

Chassis Intrusion Detection

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungseinschübe

24 (gesamt)/ 24 (frei) x Hot-Swap - 2.5" (6,4 cm)

Erweiterungssteckplätze

7 x Niedrigprofil

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Tragschienen, Luftkanal, SAS3-Backplane

Kennzeichnung

UL, TUV, cUL, EN 60950, IEC 60950, CB, CCC

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Stromversorgung

Redundante Stromversorgung

Ja

Installierte Anzahl

2

Max. unterstützte Anzahl

2

Leistungskapazität (pro Einheit)

920 Watt

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)

Gestellte Leistung

920 Watt

80-PLUS-Zertifizierung

80 PLUS Platinum

Abmessungen und Gewicht

Breite

43,7 cm

Tiefe

63 cm

Höhe

8,9 cm

Herstellergarantie

Service & 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

Stromversorgungsgerät - Typ	Stromversorgung
Höhe (Rack-Einheiten)	2
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap
Unterstützte Motherboards	Extended ATX, ATX, Enhanced extended ATX
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	7 x Niedrigprofil
Gestellte Leistung	920 Watt
Hauptplatine - Formfaktor	Enhanced E-ATX
Farbe	Schwarz
Hersteller-Formfaktor	Rack-Montage
Gehäuse - Formfaktor	Rack - einbaufähig
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl	2
Redundante Stromversorgung	Ja

Weitere Bilder

