

Supermicro Chassis CSE-216BE1C-R920LPB

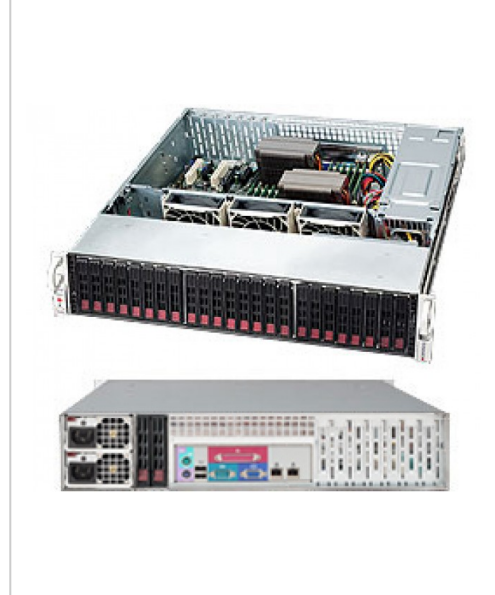
Artikelnummer 991136577

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 Speicherlaufwerkgrößen
 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

