

Supermicro SC825 TQC-600LPB Rack einbaufähig 2U Erweitertes ATX SATA/SAS Hot-Swap 600 Watt Schwarz

Artikelnummer	991136899
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Supermicro SC825 TQC-600LPB Rack einbaufähig 2U Erweitertes ATX SATA/SAS Hot-Swap 600 Watt Schwarz

Produktbeschreibung:

Design Formfaktor Rack Typ Server Produktfarbe
Schwarz Unterstützte Motherboards Formfaktoren
EATX Anzahl der 3,5" Erweiterungseinschübe 10
Anzahl der Erweiterungsslots 7 Rack-Einbau Ja
Rack-Kapazität 2U Seitenfenster Nein Reset-Knopf
Ja LED-Anzeigen HDD,
Network, Power, Power fail, System Stromversorgung
Netzteil enthalten Ja Stromversorgung 600 W Unterstützung
für redundantes Netzteil Ja Anzahl von Stromversorgungseinheiten
1 Speichermedium Unterstützte Hard-Disk Drive
Größen 3,5 Zoll Hot-Swap Ja Gewicht und Abmessungen
Breite 437 mm Tiefe 647 mm Höhe 89 mm Anschlüsse
und Schnittstellen Audioanschlüsse Nein Audioausgang
Nein Betriebsbedingungen Betriebstemperatur 5
- 35 °C Temperaturbereich bei Lagerung -40 - 60
°C Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 8 - 90
% Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 5 - 95 % Verpackungsdaten
Verpackungsbreite 678 mm Verpackungstiefe 876
mm Verpackungshöhe 289 mm Paketgewicht 23,6 kg
Technische Details:

Allgemein
Formfaktor
Rack-Montage - 2U
Max. Mainboard-Größe
Erweitertes ATX
Unterstützte Motherboards
ATX, Extended ATX
Anzahl Hot-Swap-Einbauschächte
8
Oberfläche des Swap-fähigen Laufwerks

SATA/SAS

Integrierte Peripheriegeräte

LED Panel

Farbe

Schwarz

Kühlsystem

80 mm Lüfter x 3 / 7000 U/min / Unterstützung für Impulsbreitenmodulation (PWM)

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungseinschübe

8 (gesamt)/ 8 (frei) x Hot-Swap - 3.5" (8,9 cm) ; 2 (gesamt)/ 2 (frei) x von vorne zugänglich - 3.5" (8,9 cm)

Erweiterungssteckplätze

7 x volle Länge, volle Höhe

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

Tragschienen, SAS-/SATA-Backplane, Luftkanal

Kennzeichnung

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

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Stromversorgung

Redundante Stromversorgung

Ja

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)

Gestellte Leistung

600 Watt

80-PLUS-Zertifizierung

80 PLUS Platinum

Abmessungen und Gewicht

Breite

43,7 cm

Tiefe

64,7 cm

Höhe

8,9 cm

Herstellergarantie

Service & Support

Begrenzte Garantie - Zubehör - 1 Jahr ; Begrenzte Garantie - Arbeit - 3 Jahre ; Begrenzte Garantie - Vorabaustausch defekter

Komponenten - 30 Tage

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
Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze	7 x volle Länge, volle Höhe
Server-Speichereinschübe	Hot-Swap
Unterstützte Motherboards	Extended ATX, ATX
Gestellte Leistung	600 Watt
Farbe	Schwarz
Hersteller-Formfaktor	Rack-Montage
Gehäuse - Formfaktor	Rack - einbaufähig
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Hauptplatine - Formfaktor	E-ATX
Redundante Stromversorgung	Ja

Weitere Bilder

