

Supermicro SuperChassis LA25TQC-R609LP Black

Artikelnummer	999154786
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Supermicro SuperChassis LA25TQC-R609LP Black

Produktbeschreibung:

Design Formfaktor Rack Typ Server Produktfarbe Schwarz Unterstützte Motherboards Formfaktoren ATX,EATX Anzahl der 3,5' Erweiterungseinschübe 8 Anzahl der 2,5' Erweiterungseinschübe 2 Anzahl der internen 3,5' Erweiterungseinschübe 2 Rack-Einbau Ja Rack-Kapazität 2U Reset-Knopf Ja Ein-/Ausschalter Ja LED-Anzeigen HDD, Network, Power, Power fail, System Zertifizierung 80 PLUS Platinum Certified Stromversorgung Netzteil enthalten Ja Stromversorgung 600 W SATA Anschlüsse 8 Anschlüsse und Schnittstellen Anzahl USB 2.0 Anschlüsse 2 Anzahl USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typ-A Ports 2 Speichermedium Unterstützte Hard-Disk Drive Größen 2,5,3,5 Zoll SSD-Formfaktor 3.5' Maximale unterstützte Anzahl der HDD 8 Hot-Swap Ja Kühlung Installierte Lüfter hinten 3x 80mm Anzahl der unterstützten hinteren Lüfter (max.) 3 Durchmesser unterstützter Rückseitenlüfter 80 mm Gewicht und Abmessungen Breite 437 mm Tiefe 647 mm Höhe 89 mm Gewicht 15 kg Betriebsbedingungen Temperaturbereich in Betrieb 5 - 35 °C Temperaturbereich bei Lagerung -40 - 70 °C Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 8 - 90 % Luftfeuchtigkeit bei Lagerung 5 - 95 % Verpackungsdaten Verpackungsbreite 610 mm Verpackungstiefe 864 mm Verpackungshöhe 229 mm 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

8

Oberfläche des Swap-fähigen Laufwerks

SATA/SAS

Integrierte Peripheriegeräte

LED Panel

Farbe

Schwarz

Kühlsystem

Intern: 80 x 80 x 38 mm Lüfter x 3 / 9400 U/min / Unterstützung der Pulsbreitenmodulation (PBM), Hot-Swap

Systemgehäuse-Merkmale

Intrusion Switch

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungseinschübe

8 (gesamt)/ 8 (frei) x Hot-Swap - 2,5" / 3,5" gemeinsam genutzt (6,4 cm/8,9 cm gemeinsam genutzt)

Erweiterungssteckplätze

7 x Niedrigprofil

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang

SAS-/SATA-Backplane, Schalttafel

Kennzeichnung

BSMI, CCC, EMC, FCC, RoHS, REACH

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Stromversorgung

Redundante Stromversorgung

Ja

Installierte Anzahl

2

Erforderliche Netzspannung

Wechselstrom 120/230 V (50 - 60 Hz)

Gestellte Leistung

650 Watt

80-PLUS-Zertifizierung

80 PLUS Platinum

Abmessungen und Gewicht

Breite

43,7 cm

Tiefe

64,7 cm

Höhe

8,9 cm

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

61 cm

Transporttiefe

86,4 cm

Transporthöhe

22,9 cm

Transportgewicht

14,97 kg

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
Farbe	Schwarz
Hersteller-Formfaktor	Rack-Montage
Farbkategorie	Schwarz
Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl	2
Gestellte Leistung	650 Watt
Redundante Stromversorgung	Ja

Weitere Bilder

