

# Supermicro SC505 203B - Rack-Montage - 1U - Mini-ITX Schwarz

Supermicro SC505 203B kaufen. Kompaktes 1U Rack-Mini-ITX mit 200W, ideal für IoT-Server. Schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

<b>Artikelnummer</b>	991136625
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Supermicro SC505 203B Rack einbaufähig 1U Mini-ITX nicht Hot-Swap-fähig 200 Watt Schwarz

Produktbeschreibung:

Supermicro SuperChassis CSE-505-203B (Black) -  
 - 9.8" depth small form factor 1U,200W Gold level  
 power supplyOptimized for Mini-ITX (6.75"x 6.75")MotherboardFront  
 I/O Ports1x 3.5" Internal Drive Bay with 1xHalf-height,  
 Half-length PCIOR 2x 3.5" Internal Drive Bay OR  
 2x 2.5" Internal Drive Bay with1x Full-height,  
 Half-length PCIOR 4x 2.5" Internal Drive BayPower Switch,  
 Reset Button and5x LED IndicatorsDimensions: Height 1.7" (43mm),  
 Width 17.2" (437mm), Depth 9.8" (249mm)Gross Weight  
 10 lbs (4,5 kg) Hersteller:Supermicro ,  
 Technische Details:

Allgemein

Formfaktor

Rack-Montage - 1U

Max. Mainboard-Größe

Mini-ITX

Unterstützte Motherboards

Mini-ITX

Anzahl interner Einbauschächte

1

Farbe

Schwarz

Erweiterung/Konnektivität

Erweiterungseinschübe

1 (gesamt)/ 1 (frei) x intern - 3.5" (8,9 cm)

Erweiterungssteckplätze

1 x halbe Länge, Niedrigprofil

Schnittstellen

1 x VGA ; 1 x PS/2-Maus ; 1 x PS/2-Tastatur ; 1 x seriell - DB-9 ; 1 x parallel ; 1 x LAN

Verschiedenes

Kennzeichnung  
 UL, TUV, cUL, EN 60950, IEC 60950, CCC, EMC, FCC  
 Stromversorgung  
 Stromversorgungsgerät  
 Stromversorgung  
 Installierte Anzahl  
 1  
 Max. unterstützte 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  
 24,9 cm  
 Höhe  
 4,3 cm  
 Herstellergarantie  
 Service und Support  
 Begrenzte Garantie - Zubehör - 1 Jahr ; Begrenzte Garantie - Arbeit - 3 Jahre  
 Umgebungsbedingungen  
 Min Betriebstemperatur  
 5 °C  
 Max. Betriebstemperatur  
 35 °C  
 Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb  
 8 - 90% (nicht kondensierend)  
 Informationen zur Kompatibilität  
 Entwickelt für  
 Supermicro IoT SuperServer 510D-10C-FN6P

## Produkteigenschaften

<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Stromversorgung
<b>Erweiterungssteckplätze - Erweiterungssteckplätze</b>	1 x halbe Länge, Niedrigprofil
<b>Höhe (Rack-Einheiten)</b>	1
<b>Unterstützte Motherboards</b>	Mini-ITX
<b>Server-Speichereinschübe</b>	Nicht Hot-Swap-fähig
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Hersteller-Formfaktor</b>	Rack-Montage
<b>Gehäuse - Formfaktor</b>	Rack - einbaufähig
<b>Service und Support - Typ</b>	3 Jahre Garantie
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz
<b>Gestellte Leistung</b>	200 Watt
<b>Hauptplatine - Formfaktor</b>	Mini-ITX
<b>Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl</b>	1

Weitere Bilder

