



SilverStone RM31 Rackmount Server-case, Rack, Server- case - black, 3 Hheneinheiten

Modelis: SST-RM31

Gamintojas: SILVERSTONE

EAN: 4710679819570

Prekės kodas: 470169

334.99€

Produktbeschreibung Dieses 3U Rackmount-Servergehäuse SST-RM31 wurde für anspruchsvolle Rechenumgebungen entwickelt und vereint hohe Kompatibilität, flexible Stromversorgungsoptionen und eine außergewöhnlich starke Kühlleistung. Es unterstützt Mainboards bis zum SSI-EEB-Formfaktor und ist damit sowohl für klassische ATX- und E-ATX-Plattformen als auch für professionelle Serverboards geeignet. Für die Stromversorgung bietet das Gehäuse die Wahl zwischen zwei SFX-L-Netzteilen oder redundanten 2U-CRPS-Einheiten, was es ideal für unternehmenskritische Systeme macht, bei denen Ausfallsicherheit eine zentrale Rolle spielt. Im Inneren steht ausreichend Raum für bis zu acht Full-Height-PCI-Erweiterungskarten zur Verfügung, wodurch selbst umfangreiche GPU-, Netzwerk- oder Speicherlösungen problemlos realisierbar sind.

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš išsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

Für eine effiziente Kühlung unterstützt das Gehäuse 360-mm-Wasserkühlungsradiatoren, die auf Wunsch mit bis zu sechs 120-mm-Lüftern in einer Push-Pull-Konfiguration betrieben werden können. Alternativ lassen sich CPU-Luftkühler mit einer Bauhöhe von bis zu 110 Millimetern verbauen, sodass auch klassische Kühllösungen ohne Einschränkungen nutzbar sind. Abgerundet wird das Gehäuse durch moderne Konnektivität, darunter ein integrierter USB-Type-C-Anschluss an der Front, der schnellen Zugriff auf aktuelle Geräte und Speichermedien ermöglicht. Insgesamt bietet dieses Servergehäuse eine ideale Grundlage für leistungsstarke Workstations, Virtualisierungsserver, speicherintensive Anwendungen oder kompakte Rechencluster, die sowohl Erweiterbarkeit als auch maximale Kühlleistung erfordern.

Art.-Nr.: 100177227 Typ: Rack, Server-Gehäuse | Farbe: schwarz | EAN: 4710679819570 | Hersteller-Nr.: SST-RM31 | Bauform: Rack | Mainboard Formfaktor: ATX, E-ATX, µATX, Mini-ITX, SSI-CEB, SSI-EEB | Material: Stahl | Interne Maße: maximal 458 mm | Laufwerksschächte: 2 Stück | Slots: 8 Stück | Frontanschlüsse: 2x USB-A 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s), 1x USB-C 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) | Vorderseite: 3 x 120 mm-Lüfter einbaubar, & oder 360 mm Radiator einbaubar | Rückseite: 2 x 60 mm-Lüfter einbaubar | Anmerkungen: Seitenschalter für Gehäuseeinbruchschutz | Wasserkühlung möglich: Ja | Rückseitiger Anschluss des Mainboards: Nein | Weitere Informationen: Netzteilbeschränkung: Hauptnetzteil-Position: SFX/SFX-L / SilverStone 2U CRPS-Redundant-Netzteil, Sekundärnetzteil-Position: SFX/SFX-L (erfordert die Entfernung des 3,5"-Laufwerksskäfigs) | Hinweis: Kompatibel mit Schienensätzen RMS01 / RMS09-20 | Volumen: 28 l | Abmessungen: Breite: 43,8 cm x Höhe: 13,2 cm x Tiefe/Länge: 48,8 cm