

RM52

5HE-Rackmount-Servergehäuse mit zwei 360-mm-Lüftern und Flüssigkühlkompatibilität



- Unterstützt Motherboards bis SSI-EEB
- Unterstützt zwei 360-mm-Flüssigkühlkörper
- Unterstützt Standard-Profil-PCI-x8-Steckplätze
- Beinhaltet Laufschiene-Montagelöcher zur schnellen Schieneninstallation
- Beinhaltet eine USB-Typ-C-Schnittstelle
- Kann aufrecht oder horizontal platziert werden

Spezifikationen

Modell Nr.	SST-RM52	
Material	Stahl	
Gehäuseformfaktor	5HE	
Motherboard	SSI-EEB, SSI-CEB, Extended ATX, XL-ATX, ATX, Micro-ATX, Mini-ITX	
Laufwerksschächte		3,5" x 2 (kompatibel mit 2,5" x 3) + 3,5" x 2 (Kompatibel mit SFX Netzteil)
	Intern	2,5" x 4
Kuhlsystem	Vorderseite	120mm x 6
	Rückseite	Hinterer I/O: 120mm x 1 / 140mm x 1 (140mm x 1 Schwarz-Lüfter enthalten) Hinterer Lüfterkäfig: 80mm x 2 (80mm x 2 Schwarz-Lüfter enthalten)
Kühlerstütze	Vorderseite	120mm x 4 / 360mm x 2
	Rückseite	120mm x 1
Netzteil	Primärer Netzteilsteckplatz: PS2 (ATX) / Mini Redundant Sekundärer Netzteilsteckplatz: SFX (belegt 3,5-Zoll-Laufwerkshöhe) Länge: 512mm (ohne Installation vorderer Lüfter, Kühlkörper und interne Kühlkörperhalterung entfernt) / 365 mm (zwei Kühlkörper installiert, wobei jeder Kühlkörper mit Lüftern eine kombinierte Dicke von 53 mm aufweist) *	
Erweiterungskarte	Breite mit Erweiterungskartenhalter: 160mm Breite ohne Erweiterungskartenhalter: 198mm Höhe mit Erweiterungskartenhalter: 181mm Höhe ohne Erweiterungskartenhalter: 192mm	
Beschränkungen des CPU-Kühlers	160mm~190mm	
Netzteilbeschränkung	(Durch das Entfernen des 3,5-Zoll-Laufwerkshöhe entfällt die Tiefenbeschränkung des Netzteils.)	
Steckplätze	8	
Frontanschlüsse	USB Typ-C x 1 USB 3.0 x 2 Betriebsstatus x 1, Laufwerkaktivität x 1, LAN-Aktivität x 2	
LED-Anzeige		
Nettogewicht	kg	
Abmessungen	Mit hinterem Lüfterkäfig: 440mm (B) x 220mm (H) x 605mm (T), 58,56 liters Ohne hinteren Lüfterkäfig: 440mm (B) x 220mm (H) x 560mm (T), 54,21 liters	
Extra	Seitlicher Schalter verhindert Eindringen in das Gehäuse	