



RM41-H08

4U-Formfaktor 5 x Hot-Swapping-fähige 3,5-Zoll- und 3 x 5,25-Zoll-Servergehäuse



- Unterstützt bis zu fünf 12-Gbit/s-3,5-Zoll-SAS/SATA-Laufwerke mit ein Schubfreiem, schraubenlosem Design
- Laufwerkeinschub verfügt über Diebstahlsicherung zur sicheren Aufbewahrung vertraulicher Informationen
- Unterstützt Hot-Swapping-Funktion
- Unterstützt bis SSI-CEB-Motherboard
- Unterstützt 7 PCI- / PCIe-Erweiterungssteckplätze in Standardgröße
- Drei 5,25-Zoll-Laufwerkeinschübe für eine flexiblere Installation von 5,25-Zoll-Geräten
- Front-I/O mit 5-Gb/s-USB-3.1-Gen1-Anschlüssen, abwärtskompatibel mit USB 2.0 / 1.1
- Vorgebohrte Montagelöcher zur einfachen Installation von Gleitschienen

Spezifikationen

| | | |
|------------------------------------|--|--|
| Modell Nr. | SST- RM41-H08 | |
| Gehäuseformfaktor | 4U | |
| Motherboard | SSI-CEB (12" x 10.5"), ATX (12" x 9.6"), Micro ATX (9.6" x 9.6"), Mini-ITX (6.7" x 6.7") | |
| Laufwerksschächte | Extern | 5.25" x 3 |
| | | 3.5" x 5 (Hot-Swap-fähig) |
| | Intern | 3.5" x 4, 2.5" x 2, (Unterstützung bis zu 15 mm) 2.5" x 1 (Unterstützung bis zu 15 mm) or schlankes optisches Laufwerk (Unterstützung bis zu 12.7mm) |
| Kuhlsystem | Vorderseite | 80 x 25mm Lüfterschlitx 1 |
| | Rückseite | 80 x 25mm Lüfterschlitx 2 (beide enthalten) |
| | Intern | 80-mm-Lüfter x 1, 3000 U/min (an Hot-Swapping-Käfig) |
| Netzteil | PS2 / ATX / Mini Redundant (unterstützt eine Länge bis 200mm) | |
| Erweiterungskarte | Kompatibel bis zu 7.87" (200 mm) Länge | |
| Begrenzung des CPU-Kühlers | 148mm | |
| Slots | 7 Standardsteckplätze | |
| Frontanschlüsse | USB 3.1 Gen1 Type-A x 2 | |
| Tasten an der Vorderseite | Ein- / Ausschalten, Neustart | |
| LED-Anzeige | Stromstatus x1, System-Reset x1, Netzwerkstatus x2 | |
| Materialien | SGCC | |
| Metallstärke | 1.2mm | |
| Nettogewicht | 10.7 kg | |
| Abmessungen | 430mm (W) x 176mm (H) x 446mm (D) | |
| 3.5" Hotswap-fähige Buchten | | |
| Übertragungsrates | bis zu 12 gbit / s, abhängig von der Übertragungsgeschwindigkeit von HDD / SSD | |
| Host-Schnittstelle | 7pin SATA Stecker x 5 or SAS Hauptstecker | |
| Stecker | SATA 15pin Stecker x 2 | |
| LED-Anzeige | ON: Blaues Licht | |
| | Saving: Lila Blinklicht | |
| Festplattenfach-Sicherheit | Dreieck Metallschlüsselschloss Anti-Diebstahl-Design | |
| schalter taste | Lüftergeschwindigkeit: schnell / langsam | |
| | HDD LED: Ein / Aus | |



Speichergeräteleistung

Unterstützt SAS-12G-/ SATA-6-Gb/S-High-Speed-Übertragung mit einem Hot-Swapping-fähigen und einerschublosem Design

Speichereinschübe

Bietet Nutzern eine breite Auswahl von Festplattenoptionen, wie Unterstützung für 5,25-/3,5-/2,5-Zoll-Festplatten und schmale optische Laufwerke.

Optionales 5,25-Zoll-Speichergerät:
FS204, FP510



Interne Konfigurationen



Kompatibel mit 200 mm
langen Erweiterungskarten



Unterstützt ATX (PS2) /
Mini Redundant



Unterstützt bis zu SSI-
CEB-Motherboards (12 "x
10,5")

Kühlfähigkeit

Das RM41-H08 nutzt den typischen gerichteten Luftstroms von vorne nach hinten und verfügt daher über zwei vorinstallierte 80-mm-PWM-Lüfter für Abluft und erzielt eine schnelle Wärmeableitung, damit sich heiße Luft nicht im Inneren ansammelt.



Kompatibilität mit Gleitschiene

Reservierte Montagelöcher für einfach zu installierende Gleitschienen. Kann mit der RMS06-22-Schiene genutzt werden.