

RM61-312

6U 12-Bay Rackmount-Gehäuse mit Kompatibilität mit zwei Netzteilen, dreifacher 360-mm-Kühlerhalterung und 12 Gb/s Mini-SAS HD SFF-8643 mit SGPIO-Kompatibilität.



- Ausgestattet 12 x 2,5 Zoll SSD oder 3,5 HDD Hot-Swap-fähigen Fächern
- Die interne Rückwandplatine unterstützt 12-Port SAS / SATA Laufwerke und ist mit 12 Gb/s Mini-SAS HD SFF-8643 Steckern sowie SGPIO-Kompatibilität versehen.
- Dual-Netzteil-Unterstützung für PS2 (ATX), Mini-Redundanz oder 2HE-Redundanz
- Unterstützt drei 360-mm-Kühlkörper
- Sicherheitsschloss an der abnehmbaren vordere Klappe
- Unterstützt Motherboards bis E-ATX oder SSI-EEB
- Kann aufrecht oder horizontal platziert werden
- Unterstützt Standard-Profil-PCI-x8-Steckplätze

Spezifikationen

Modell Nr.	SST-RM61-312	
Material	Stahl	
Gehäuseformfaktor	6HE	
Motherboard	SSI-EEB, SSI-CEB, Extended ATX, XL-ATX, ATX, Micro-ATX, Mini-ITX	
Laufwerksschächte	Intern	3,5-Zoll- hot-swapping-fähig x 12
	Extern	2,5" x 4
Festplatten-Backplane	12-Port-SAS- / -SATA-zu-Mini-SAS-HD-SFF-8643 x 3 + SGPIO	
Netzanschluss an Festplattenrückplatte	4-poliger Peripheriegeräteanschluss x 6	
Festplattenschnittstelle	SAS-1 / SAS-2 / SAS-3	
	SATA-1 / SATA-2 / SATA-3	
Kühlsystem	Vorderseite	120mm x 3
	Rückseite	80mm x 2
	Seite (Links)	120mm x 3
	Seite (Rechts)	120mm x 3
Kühlerstütze	Intern	80mm x 3
	Vorderseite	120mm / 140mm / 240mm / 360mm
	Seite (Links)	120mm / 140mm / 240mm / 360mm
Kühlerstütze	Seite (Rechts)	120mm / 140mm / 240mm / 360mm
	Primärer Netzteilsteckplatz: PS2 (ATX) / Mini Redundant / 2U Redundant	
Netzteil	Sekundärer Netzteilsteckplatz: PS2 (ATX)	
Erweiterungskarte	Länge	340mm
	Breite	156mm
Beschränkungen des CPU-Kühlers	Höhe mit Erweiterungskartenhalter: 132mm	
	Höhe ohne Erweiterungskartenhalter: 150mm	
Netzteilbeschränkung	N/A	
Steckplätze	8	
Frontanschlüsse	USB3 Typ-C x 1*	
	USB3 Typ-A x 2	
Vordere Knöpfe	Einschalten / Ausschalten	
	Systemzurücksetzung	
	Betriebsstatus x 1: Blau	
LED-Anzeige	Chassis	Laufwerkaktivität x 1: Grün
		LAN-Aktivität x 2: Grün
	Festplattenfach	Festplatten-Strom-LED x 12: Gelb
		Festplattenzugriff x 12: Blinkt grün
Nettogewicht	17,9 kg	
Abmessungen	438 mm (B) x 265 mm (H) x 522 mm (T), 60,6 Liter	
Hauptmetalldicke	1,0mm ~ 1,2mm	

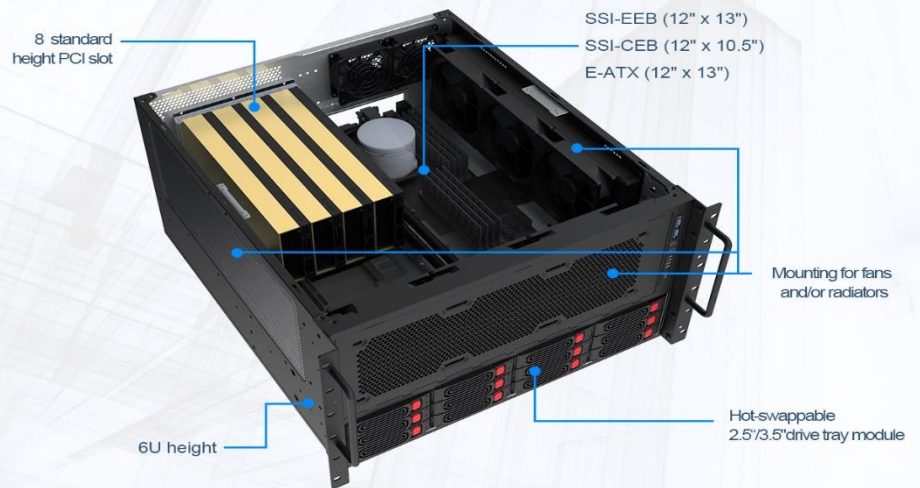


Vielseitiges Gehäuse für verschiedene Umgebungen

Dieses Gehäuse mit doppelter Funktion eignet sich nahtlos sowohl für industrielle Rackmount-Anwendungen als auch für Highend-Systeme für Zuhause, lässt sich je nach verschiedenen Nutzungsvorlieben horizontal oder vertikal aufstellen.



SYSTEMLAYOUT — OBERKAMMER



SYSTEMLAYOUT — UNTERE KAMMER

