



# ตัวเครื่องของเซิร์ฟเวอร์ที่เก็บข้อมูลฮาร์ดไดรฟ์ 2.5" 2U 8 ช่อง

2.5" 2U 8 ช่อง

## RM208-MINI



### รูปลักษณะพิเศษ

- ▶ รองรับแบคเพลนสำหรับ ไดรฟ์ SAS/SATA 8 พอร์ต และ SFF8643 x 2 พร้อม SGPIO
- ▶ ประกอบด้วยพัดลม PWM แบบฮาร์ดไดรฟ์ 80 x 38 มม. สอง
- ▶ สนับสนุนเมนบอร์ด E-Mini-ITX และ Mini-ITX
- ▶ รองรับความสามารถในการถอดเปลี่ยนไดรฟ์เร็ว 8 จุดสำหรับฮาร์ดไดรฟ์ 2.5"
- ▶ สนับสนุนสล็อต PCI/PCIe โปรไฟล์ต่ำ x 1 สล็อต หรือสล็อต PCI/PCIe มาตรฐาน x 1 ไรเซอร์การ์ดสำหรับ



SAS/SATA เป็น SFF8643

8

พอร์ต x 2 พร้อม SGPIO

พัดลม PWM ฮาร์ดไดรฟ์ 80 x 38 มม. x

2

### ข้อมูลเฉพาะ

หมายเลขรุ่น	SST-RM208-Mini	
ฟอร์มแฟคเตอร์ของตัวเครื่อง	2U	
เมนบอร์ด	Mini-ITX (170mm x 170mm)	Extended Mini-ITX (224mm x 170mm)
ช่องใส่ไดรฟ์	ภายนอก	ฮาร์ดไดรฟ์ 2.5" x 8
	ภายใน	2.5" HDD x 3, 3.5" HDD x 1
เพาเวอร์ซัพพลาย	2U เดี่ยว หรือส่วนซ้ำ (ไม่ได้ให้มา)	
ระบบทำความเย็น	พัดลม PWM ฮาร์ดไดรฟ์ 80 x 38 มม. x 2	

ช่องเสียบเอ็กซ์เพนชัน	สล็อต PCI/PCIe โปรไฟล์ต่ำ x 1 สล็อต
พอร์ต I/O ด้านหน้า	สล็อต PCI/PCIe โปรไฟล์มาตรฐาน x 1 ไรเซอร์การ์ดสำหรับ
ปุ่มด้านหน้า	USB 3.0 x 2
ไฟแสดงสถานะ	เปิด/ปิดเครื่อง, รีเซ็ตระบบ, รีเซ็ตการปลูก
HDD แบคเพลน	สถานะเพาเวอร์ x 1, กิจกรรม HDD x 1, กิจกรรม LAN x 2, พัดลมล้มเหลว x 1, ร้อนเกินไป x 1
ความหนาของโลหะ	SAS/SATA เป็น SFF8643 8 พอร์ต x 2 พร้อม SGPIO
น้ำหนักสุทธิ	1.2mm
พิเศษ	5.6kg
	430mm (W) x 88.5mm (H) x 400mm (D)

\* สามารถใช้งานร่วมกับรางที่ไม่ต้องใช้เครื่องมือได้ - RMS03-24 (รองรับตู้เซิร์ฟเวอร์ที่มีขนาดลึกได้ถึง 830 มม.)

\* สามารถใช้งานร่วมกับรางที่ไม่ต้องใช้เครื่องมือได้ - RMS04-20 (รองรับตู้เซิร์ฟเวอร์ที่มีขนาดลึกได้ถึง 700 มม.)

#### Taiwan Headquarters

12F., No.168, Jiansong Rd.,  
Zhonghe Dist., New Taipei City 235,  
Taiwan R.O.C.

Tel: + 886-2-8228-1238 / Fax: + 886-2-8228-7123  
For sales and purchasing: sales@silverstonetek.com

#### USA

13626 Monte Vista Ave. Unit #A,  
Chino, CA 91710,  
USA

Tel: + 1-909-465-9596 / Fax: + 1-909-465-9569  
For General Questions/Sales: usasales@silverstonetek.com

#### Europe

Brandstücken 27,  
D-22549 Hamburg,  
Germany

Tel: + 49-40-675931-0 / Fax: + 49-40-675931-66  
For sales and purchasing: sales.eu@silverstonetek.de