



เคส NAS สมรรถนะสูง

## CS381



- สนับสนุนไดรฟ์สูงถึง 12 ตัว ด้วยขนาดตัวเครื่อง Micro-ATX 30 ลิตรที่ไม่เคยมีมาก่อน
- ออกแบบสำหรับวางตำแหน่งแนวตั้งหรือแนวนอน อนุญาตให้ผู้ใช้วาง CS381 อย่างมีอิสระได้ทุกหนแห่ง
- ให้พัดลมดูดอัลบอลเบริงที่มีอายุการใช้งานยาวนาน (L10, 70,000 ชั่วโมง) ขนาด 120 มม. มา 2 ตัว
- ถาดใส่ไดรฟ์แบบฮ็อตสวอปที่ทำด้วย สนับสนุนไดรฟ์ SAS-12G / SATA-6G ขนาด 3.5" หรือ 2.5" มากถึง 8 ตัว พร้อมตัวแสดงสถานะ LED ส่องสีสำหรับการแสดงสถานะไดรฟ์
- รองรับเพาเวอร์ซัพพลาย SFX หรือ SFX-L
- สนับสนุนสล๊อตเอ็กซ์แพนชันความสูงปกติ สำหรับการติดตั้งการ์ดที่มีความยาวได้ถึง 267 มม.
- ล็อค Kensington บนแผงด้านหน้า สำหรับรักษาความปลอดภัยเพิ่มเติม

## ข้อมูลจำเพาะ

หมายเลขรุ่น	SST-CS381B
วัสดุ	แผงด้านหน้าตาข่ายพลาสติกและโลหะ ตัวเครื่องโลหะชุบสังกะสี
เมนบอร์ด	Micro-ATX, Mini-DTX, Mini-ITX
ไฮสตรีนเทอร์เฟซ	หัวต่อ Mini-SAS HD SFF-8643 36 พิน x 2
อัตราการถ่ายโอน	SATA สูงสุด 6 Gbit/วินาที (ขึ้นอยู่กับความเร็วไดรฟ์) SAS สูงสุด 12 Gbit/วินาที (ขึ้นอยู่กับความเร็วไดรฟ์)
ช่องใส่ไดรฟ์	SAS / SATA ขนาด 3.5" / 2.5" ฮ็อตสวอป x 8 2.5" (5 มม. ~ 15 มม.) x 4 (2 บนแร็คซ้าย)
ระบบระบายความร้อน	ด้านหลัง พัดลมดูดอัลบอลเบริง 120 มม. 1300rpm 28dBA x 2, อายุการใช้งาน 70000 ชม. (L10) ด้านซ้าย ช่องใส่พัดลม 120 มม. x 2 หรือ 80 มม. x 3 (อุปกรณ์ซื้อเพิ่ม)
การรองรับเครื่องกระจายความร้อน	ด้านบน 1 x 120 มม / 240 มม ช่องพัดลม
ช่องเสียบเอ็กซ์แพนชัน	4
พอร์ต I/O ด้านหน้า	USB 3.1 Gen 1 x 2, เสียง x 1, ไมค์ x 1
ไฟแสดงสถานะ LED	เคส เปิดเครื่อง: สีน้ำเงิน, กำลังเข้าถึง: กะพริบสีแดง ถาด HDD LED เพาเวอร์ HDD: สีแดง, การเข้าถึง HDD: กะพริบสีน้ำเงิน
แหล่งจ่ายไฟ	SFX / SFX-L PSU (จำหน่ายแยกต่างหาก)
เอ็กซ์แพนชันการ์ด	สูงสุด 10.5" (266.7 มม.) สำหรับรายละเอียด โปรดดูคู่มือ
ขีดจำกัดของตัวระบายความร้อน CPU	59 มม.
ขีดจำกัดของความลึก PSU	130 มม.
ขนาด	400 มม. (น) x 225 มม. (ส) x 232 มม. (ล)
น้ำหนักสุทธิ	7 กก.
อื่นๆ	ล็อค Kensington

### ช่องใส่ไดรฟ์แบบฮ็อตสวீป

รองรับไดรฟ์ SAS-12G / SATA-6G ขนาด 3.5" หรือ 2.5" สูงสุดถึง 8 ตัว พร้อมไฟแสดงสถานะ LED 2 หลอดสำหรับแสดงสถานะไดรฟ์



### ลิ้นคูประตูหน้า

สำหรับการรักษาความปลอดภัยพิเศษ สามารถล็อกด้านหน้าทั้งหมดเพื่อป้องกันการถอดไดรฟ์โดยไม่ได้รับอนุญาต และสามารถล็อกปุ่มเปิด/ปิดเครื่องได้ด้วย เพื่อป้องกันการเปิด/ปิดเครื่องโดยไม่ตั้งใจ



### ความสามารถในการใส่อุปกรณ์ที่มัลติพาริตี้

CS381 ออกแบบมาสำหรับใส่เมนบอร์ด Micro-ATX โดยให้ทางเลือกในการใส่ฮาร์ดแวร์ที่หลากหลาย ซึ่งรวมถึงการรองรับไดรฟ์ 3.5" หรือ 2.5" ในรูปแบบ SATA หรือ SAS, กราฟฟิกการ์ดระดับไฮเอนด์ และการ์ด RAID

