

# FARA R1-PRO

เอฟเฟกต์แสง ARGB  
ที่หน้าประทับใจ



- มาพร้อมกับพัดลม ARGB ขนาด 120 มม. สีตัวและคอนโทรลเลอร์ ARGB
- แผงตาข่ายด้านหน้าแบบเต็มที่มีโครงเครื่องสันลง ให้พื้นที่ผิวขนาดใหญ่สำหรับดูดอากาศเข้า
- การออกแบบภายในที่แม่นยำ ให้พื้นที่เพียงพอสำหรับกราฟฟิการ์ระดับไฮเอนด์ และตัวเลือกการทำควมเย็นที่หลากหลาย
- พอร์ต USB 3.0 สองพอร์ต และพอร์ต USB 2.0 หนึ่งพอร์ต พร้อมแจ็คเสียงในตัว ให้ความคล่องตัวสูงสำหรับอุปกรณ์เสริมเสียงแบบพกพาต่าง ๆ มากมาย
- ตัวกรองที่สามารถถอดได้ที่ด้านบนและด้านล่าง ทำให้การทำความสะอาดฝุ่นเป็นเรื่องสบาย ๆ

## การป้องกันฝุ่นที่เหนือกว่า



[www.silverstonetek.com](http://www.silverstonetek.com)

## ข้อมูลเฉพาะ

หมายเลขรุ่น	SST-FAR1B-PRO (พัดลม ARGB สีดำกระจกนิรภัย) SST-FAR1W-PRO (พัดลม ARGB สีขาวพร้อมกระจกนิรภัย)
วัสดุ	เหล็ก, พลาสติก, กระจก
เมนบอร์ด	ATX, Micro-ATX, Mini-ITX
ช่องใส่ไดรฟ์	ภายใน 3.5" x 1, 2.5" x 4
ระบบทำความเย็น	ด้านหน้า 120 มม. x 3 / 140 มม. x 2 (รวมพัดลม ARGB ขนาด 120 มม. x 3) ด้านหลัง 120 มม. x 1 (รวมพัดลม ARGB ขนาด 120 มม. x 1) ด้านบน 120 มม. x 2, 140 มม. x 2
การรองรับเครื่องกระจายความร้อน	ด้านหน้า 120 มม. / 140 มม. / 240 มม. / 280 มม. ด้านหลัง 120 มม. ด้านบน 120 มม. / 240 มม.
ช่องเสียบเอ็กซ์เพนชัน	7
พอร์ต I/O ด้านหน้า	USB 3.0 x 2, USB 2.0 x 1, เสียงคอมโบ x 1
เพาเวอร์ซัพพลาย	มาตรฐาน PS2 (ATX)
เอ็กซ์เพนชันการ์ด	322 มม. พร้อมพัดลมหน้า, นิ้วและความกว้างสูงสุด - 170mm
ขีดจำกัดของตัวระบายความร้อน CPU	165 มม.
ขีดจำกัดของ PSU	160 มม. เมื่อใส่โครง HDD 3.5"
ขนาด	207 มม. (ก) x 446 มม. (ส) x 390 มม. (ล), 37ลิตร



# SILVERSTONE

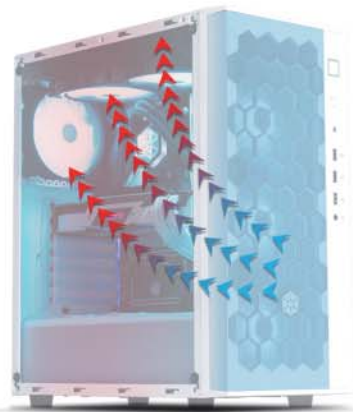


## รูปลักษณ์สวยงาม ระบายอากาศดีเยี่ยม

แผงกระจกนิรภัยสไลด์ด้านข้างมาพร้อมแผงตาข่ายด้านหน้าเพื่อเพิ่มการระบายอากาศ รูปลักษณ์ที่สวยงามไม่ได้ทำให้ประสิทธิภาพลดลง

ดีไซน์แผงด้านหน้าแบบตาข่ายเพื่อดูดอากาศเข้าให้มากที่สุด และพัดลมทั้งหมด 6 ตัวในเคสที่สันหลัง

สร้างเส้นทางการไหลของอากาศโดยไม่มีสิ่งขวางกั้น เพื่อให้ส่วนประกอบภายในเย็นลงอย่างมีประสิทธิภาพ



ความสามารถในการทำงานด้วยกันได้ที่เกินความคาดหมาย



ATX (12" x 9.6"), Micro-ATX (9.6" x 9.6"), Mini-ITX (6.7" x 6.7")



322mm (Including front fan)



Standard ATX/PS2



165mm



3.5" x1



2.5" x4

[www.silverstonetek.com](http://www.silverstonetek.com)

ความสามารถด้านการระบายความร้อน

Fan



Radiator

