



# Sabai

FTKQ  
INVERTER

อินเวอร์เตอร์  
ทนไฟตก ไฟกระชาก  
ในราคาสบายใจ สบายกระเป๋า



## SABAI INVERTER (FTKQ)

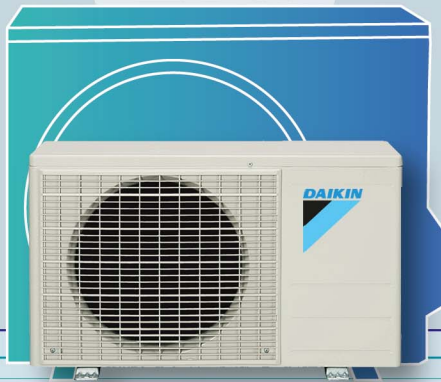
คุ้มค่าทั้งการประหยัดพลังงานและความทนทานกับเครื่องปรับอากาศรุ่น SABAI INVERTER ให้คุณเป็นเจ้าของเครื่องปรับอากาศอินเวอร์เตอร์คุณภาพญี่ปุ่นได้ง่ายๆ ในราคาสบายกระเป๋า พร้อมแผงวงจรทนทานพิเศษทำงานได้แม้ไฟตกหรือไฟกระชาก และปกป้องคุณด้วยฟิลเตอร์ Titanium Apatite ยับยั้งกลิ่นไม่พึงประสงค์





Sabai FTKQ  
INVERTER

ขนาดเล็กลง  
**29%\***



\*เปรียบเทียบระหว่างรุ่น RKQ09SV2S และ RKC09RV2S

คอยล์ร้อนขนาดกะทัดรัด  
ประหยัดพื้นที่ในการติดตั้ง



**Compact Design ขนาดกะทัดรัด**

ออกแบบชุดคอยล์ร้อนใหม่ล่าสุด ขนาดเล็กลงกว่าเดิมถึง 29% ติดตั้งในที่แคบได้เพื่อเพิ่มพื้นที่การใช้สอย เหมาะสำหรับคอนโดมิเนียมหรือบริเวณที่มีพื้นที่จำกัด

ขนาดชุดคอยล์ร้อน (HxWxD)	9,000 BTU
Sabai Inverter (RKQ09SV2S)	418 x 695 x 244
Super Smile Inverter (RKC09RV2S)	550 x 658 x 275



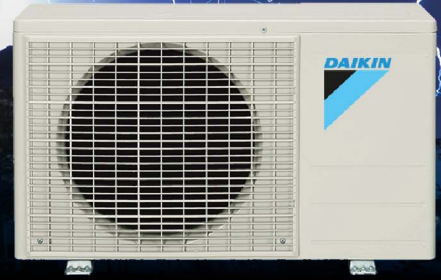
**Inverter Powerful เย็นเร็ว ประหยัดพลังงาน**

ประหยัดไฟด้วยระบบอินเวอร์เตอร์คอมเพรสเซอร์แบบสวิต ลดการสูญเสียพลังงาน และเย็นเร็วด้วยโหมด Powerful เร่งรอบคอมเพรสเซอร์สูงสุดภายใน 20 นาทีแรก ลดอุณหภูมิห้องลงอย่างรวดเร็วเพื่อความเย็นสบาย



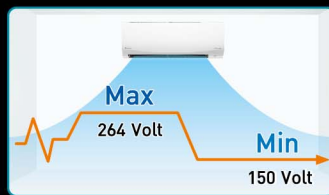
# หมดกังวลจากปัญหา ไฟตก ไฟกระชาก

SUPER PCB  
**PRO**  
TECHNOLOGY



## SUPER PCB PRO แผงวงจรทนทานพิเศษ

แผงวงจรอินเวอร์เตอร์ทนทานพิเศษ สามารถทำงานได้แม้ไฟตกหรือไฟกระชาก พร้อมการเคลือบป้องกันฝุ่น ความชื้นและแมลง รับประกันยาวนานถึง 3 ปีเต็ม



ทำงานได้แม้ในสภาวะไฟตกถึง 150 โวลต์  
ส่งความเย็นสบายอย่างต่อเนื่อง



ทนไฟกระชากตั้งแต่ 0 ถึง 440 โวลต์  
โดยไม่เสียหาย ใช้งานอย่างสบายใจไร้กังวล



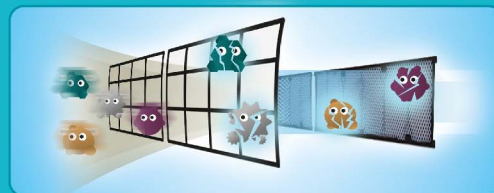
## Comfort Airflow กระจายลมสบาย

หมดปัญหาลมโดนตัวจนเย็นเกินไปง่าย ๆ ในปุ่มเดียว ด้วยโหมด Comfort Airflow ปรับทิศทางการกระจายลมขึ้นสู่ตำแหน่งสูงสุดทันที ส่งลมระยะไกล ให้คุณเย็นสบาย ลมไม่โดนตัวแม้อยู่ใกล้เครื่องปรับอากาศ



## Titanium Apatite Filter แผ่นกรองยับยั้งสิ่งสกปรก

สาร Titanium Apatite บนแผ่นกรองสามารถยับยั้งกลิ่นและสารก่อภูมิแพ้ต่างๆ พร้อมดักจับฝุ่นขนาดเล็ก เพื่อให้คุณสัมผัสอากาศที่สะอาดมากยิ่งขึ้น



แผ่นกรองอากาศดักจับฝุ่น

แผ่นกรองอากาศ  
Titanium Apatite



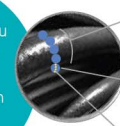
### แผ่นกรองฝุ่นละเอียด PM2.5 (อุปกรณ์เสริม)

ใหม่! แผ่นกรองฝุ่นละเอียดพิเศษ สามารถกรองฝุ่นขนาดเล็กที่มองไม่เห็นได้ถึง 2.5 ไมครอน เหมาะสำหรับผู้มีความไวต่อฝุ่นละออง เช่น เด็ก สตรี และคนชรา



แผ่นกรอง BAFF046A41 (ใช้ประกอบกับกรอบที่เข้ากับเครื่องปรับอากาศ)

PM 2.5 คือ ฝุ่นละอองที่มองไม่เห็น และมีขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอน (เส้นผมของคนขนาดประมาณ 50-70 ไมครอน)



เส้นผม 50-70 ไมครอน  
ฝุ่นทั่วไป ละอองเกสร < 10 ไมครอน  
ฝุ่นละออง PM2.5 < 2.5 ไมครอน

อินเวอร์เตอร์ หนไฟตก ไฟกระชาก  
ในอากาศสบายใจ สบายกระเป๋า



- สารทำความเย็นประสิทธิภาพสูง
- ประหยัดพลังงาน
- ไม่ทำลายโอโซน ลดภาวะเรือนกระจก

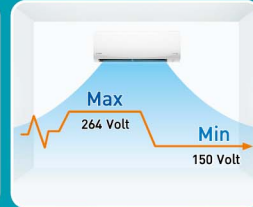


EGAT NO.5

- **ประหยัดไฟ** ด้วยระบบอินเวอร์เตอร์แบบสวิต
- **แผงวาร์กทนทานพิเศษ** หนไฟตก ไฟกระชาก ทำงานได้แม้ไฟตก 150 โวลต์
- **แผ่นกรองอากาศ Titanium Apatite** ยับยั้งกลิ่นไม่พึงประสงค์
- **โหมด Powerful** ทำความเย็นเร็ว ทันใจ
- **โหมด Comfort Airflow** กระจายลมไม่โดนตัว
- **ถอดร่อนน้ำทิ้งถอดได้** สะดวกสบายในการบำรุงรักษา



**ประหยัดไฟ**  
ด้วยระบบอินเวอร์เตอร์แบบสวิต



**ทนทาน**  
ทำงานได้แม้ไฟตก ไฟกระชาก



**ขนาดกะทัดรัด**  
ติดตั้งในพื้นที่แคบได้

Specifications

Models (รุ่น)	Indoor Unit ชุดภายใน		FTKQ09SV2S	FTKQ12SV2S	FTKQ18SV2S
	Outdoor Unit ชุดภายนอก		RKQ09SV2S	RKQ12SV2S	RKQ18SV2S
Nominal Capacity (ขนาดทำความเย็นออกแบบ)	BTU/hr		8,900 (3,400-9,900)	11,900 (4,400-13,000)	17,100 (4,800-18,400)
Cooling Capacity (ขนาดทำความเย็น)	kW		2.6 (1.0-2.9)	3.5 (1.3-3.8)	5.0 (1.4-5.4)
Power Consumption (กำลังไฟฟ้า)	BTU/hr		8,900 (3,400-9,900)	11,900 (4,400-13,000)	17,100 (4,800-18,400)
SEER (อัตราส่วนประสิทธิภาพของพลังงานตามฤดูกาล)	W		795 (130-990)	1,200 (190-1,460)	1,730 (355-2,070)
Power Source (แหล่งจ่ายไฟ)	BTU/W-h		15.66	16.91	15.20
Indoor Unit (ชุดภายใน)	V/Ph/Hz		220 V / 1 Phase / 50 Hz		
Front Panel Color (สีหน้าปก)			FTKQ09SV2S	FTKQ12SV2S	FTKQ18SV2S
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)			Shiny White		
Fan Speed (ระดับความเร็วพัดลม)	H	m³/min (cfm)	9.4 (330)	9.6 (339)	12.7 (448)
	M		7.9 (279)	8.1 (286)	10.8 (381)
	L		6.5 (230)	6.7 (237)	8.9 (314)
	SL		5.3 (187)	5.5 (192)	6.5 (230)
Air Direction Control (การกระจายลม)			5 Steps, Quiet, Auto Auto-swing (Up-down), Manual (Right-left) สวิงอัตโนมัติเฉพาะขึ้น-ลง		
Air Filter (แผ่นกรองอากาศ)			Titanium Apatite Deodorizing Filter		
Sound Level (H/M/L/SL) (ระดับเสียง)	dBA		36/32/27/23	37/33/28/24	44/40/35/29
Dimension (HxWxD) (ขนาด (สูงxกว้างxลึก))	mm		285 x 770 x 223		
Weight (น้ำหนัก)	kg		8		
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Drain	mm	φ16.0		
Outdoor Unit (ชุดภายนอก)			RKQ09SV2S	RKQ12SV2S	RKQ18SV2S
Casing Color (สีชุดภายนอก)			Ivory White (ขาวเงา)		
Air Flow Rate (H) (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	m³/min		18.7	27.1	35.8
Sound Level (ระดับเสียง)	dBA		49		51
Dimension (HxWxD) (ขนาด (สูงxกว้างxลึก))	mm		418 x 695 x 244	550 x 658 x 275	595 x 845 x 300
Weight (น้ำหนัก)	kg		21	26	36
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Liquid	inch	φ 3/8		
Compressor Type (คอมเพรสเซอร์)	Gas	inch	φ 1/4		
Refrigerant (สารทำความเย็น)			Hermetically Sealed Swing Type		
Refrigerant Charge (ปริมาณน้ำยา)	kg		0.50	0.65	0.8
Chargeless (เติมน้ำยาได้สูงสุดโดยไม่ต้องเติมน้ำยา)	m		10		
Max. Interunit Piping Length (ความยาวท่อเดินสูงสุด)	m		15		
Max. Interunit Height Difference (ความต่างระดับสูงสุด)	m		12		

เงื่อนไขการรับประกัน  
 1. เงื่อนไขการรับประกัน : ชุดภายในใน 27°CDB, 19°CWB ; ชุดภายนอกใน 35°CDB ; ความยาวท่อ 7.5 m.  
 2. ระยะเวลาการรับประกัน : 5 ปี หรือจำนวนชั่วโมงการทำงาน 1 ในกรณีที่มีการรับประกันเฉพาะเจาะจงตามที่แสดงในเอกสารประกอบของเครื่องปรับอากาศ  
 3. การรับประกันเฉพาะเจาะจง : 5 ปี หรือจำนวนชั่วโมงการทำงาน 1 ในกรณีที่มีการรับประกันเฉพาะเจาะจงตามที่แสดงในเอกสารประกอบของเครื่องปรับอากาศ (เฉพาะรุ่นที่ระบุไว้)  
 4. เครื่องปรับอากาศเป็นผลิตภัณฑ์ที่ซับซ้อนและมีความเสี่ยงสูงในการใช้งานที่ไม่ถูกต้อง การใช้งานที่ไม่ถูกต้องอาจทำให้เกิดความเสียหายต่อเครื่องปรับอากาศได้  
 5. เงื่อนไขการรับประกันขึ้นอยู่กับข้อกำหนดที่ระบุไว้ในเอกสารประกอบ



บริษัท สยามไดคินเซลส์ จำกัด  
 22 ซ.อ่อนนุช 55/1 แขวงประเวศ เขตประเวศ กรุงเทพฯ 10250  
 โทร. 0-2838-3200 โทรสาร. 0-2721-7607



ผู้นำจำหน่าย  
 บริษัท-แอดจอม ทุกวัน  
 หมายเลข : สัมผัสวิถีแห่งความดีด้วยหัวใจ รายละเอียดขอใบเสนอราคาสามารถติดต่อได้ที่ โดยไม่จำเป็นต้องแจ้งที่ทราบล่วงหน้า