

# DAIKIN MAX INVERTER KE SERIES



ปรากฏการณ์คุ้ม...เย็นเบาใจไร้กังวล

เย็นเร็วทันใจ ใน 1 นาที ด้วย Powerful Mode ใหม่!

มีระบบทำความสะอาดตัวเองอัตโนมัติ

และเป่าลมไล่ความชื้น

พร้อมประหยัดไฟเบอร์ 5 ให้คุณคุ้มค่าเบาใจ

ประหยัดไฟ เบอร์ 5



RA-L FTKE-YV2S 01-03/24

## ตารางเปรียบเทียบค่าไฟตามขนาด BTU

รุ่น	ขนาด (บีทียู/ชั่วโมง)	SEER (บีทียู/ชั่วโมง/วัตต์)	ค่าไฟฟ้า	
			ต่อปี*	เฉลี่ยต่อวัน**
FTKE09YV2S	9,200	18.55	7,241	19.84
FTKE12YV2S	12,300	18.55	9,681	26.52
FTKE18YV2S	18,100	18.25	14,480	39.67



\*ค่าไฟฟ้าต่อปีคำนวณจากอัตราการบริโภคไฟเบอร์ 5 กำหนดให้เครื่องปรับอากาศใช้รวม 8 ชั่วโมงต่อวัน  
\*\*ค่าไฟฟ้าเฉลี่ยต่อวัน คำนวณจากค่าไฟฟ้าต่อปีหารจำนวนวันของฤดูร้อนที่ไฟเบอร์ 5 หรือวันจำนวน 365 วัน

## MAX INVERTER | KE SERIES

### SPECIFICATIONS

Models (รุ่น)	Indoor Unit (ชุดภายใน)		FTKE09YV2S	FTKE12YV2S	FTKE18YV2S	
	Outdoor Unit (ชุดภายนอก)		RKE09YV2S	RKE12YV2S	RKE18YV2S	
Cooling Capacity (ขนาดทำความเย็น)	kW		2.7 [0.7-2.9]	3.6 [0.7-3.8]	5.3 [1.1-5.4]	
	BTU/hr		9,200 [2,400-9,900]	12,300 [2,400-13,000]	18,100 [3,800-18,400]	
Power Consumption (กำลังไฟฟ้า)	W		860 [120-1,100]	1,130 [130-1,360]	1,740 [210-2,070]	
SEER (อัตราส่วนประสิทธิภาพของพลังงานตามฤดูกาล)	BTU/W.h		18.55	18.55	18.25	
Power Source (แหล่งจ่ายไฟ)	V/Ph/Hz		220 V / 1 Phase / 50 Hz			
Indoor Unit (ชุดภายใน)			FTKE09YV2S	FTKE12YV2S	FTKE18YV2S	
Front Panel Color (สีหน้าทัก)			Pure White (ขาวสดใส)			
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H	m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> (cfm)	9.9 [350]	11.2 [395]	12.9 [455]	
	M		8.4 [297]	8.8 [311]	10.6 [374]	
	L		7.1 [251]	7.1 [251]	8.6 [304]	
	SL		4.6 [162]	4.6 [162]	6.5 [230]	
Fan Speed (ระดับความเร็วพัดลม)			5 Steps, Quiet, Auto			
Air Direction Control (การกระจายลม)			Auto Swing (Up-Down) สวิตช์อัตโนมัติ (ขึ้น-ลง)			
Air Filter (แผ่นกรองอากาศ)			[อุปกรณ์เสริม]			
Sound Level [H/M/L/SL] (ระดับเสียง)			40 / 34 / 27 / 19	43 / 35 / 28 / 19	48 / 42 / 35 / 25	
Dimensions HxWxD (ขนาด: สูงกว้างลึก)			285 x 770 x 226			
Weight (น้ำหนัก)			8	8	9	
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)			Ø16 mm [5/8 inch]			
Outdoor Unit (ชุดภายนอก)			RKE09YV2S	RKE12YV2S	RKE18YV2S	
Casing Color (สีชุดภายนอก)			Ivory White (ขาววานิช)			
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H	m <sup>3</sup> /m <sup>3</sup> (cfm)	15.1 [533]	25.5 [900]	35.0 [1,236]	
	SL		12.8 [452]	22.2 [784]	27.0 [953]	
	Sound level [H/SL/MIN*] (ระดับเสียง)		47 / 44 / 40	48 / 44 / 40	50/46/44	
	Dimensions HxWxD (ขนาด: สูงกว้างลึก)		418 x 695 x 244	550 x 675 x 284		
Weight (น้ำหนัก)			21	24	32	
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)			Ø6.4 mm [1/4 inch]			
Compressor Type (คอมเพรสเซอร์)			Ø9.5 mm [3/8 inch]			
Refrigerant (สารทำความเย็น)			Hermetically Sealed Swing Type			
Chargeless (เดินท่อได้ไกลสูงสุดโดยไม่มีถังก่อนหน้า)			R32			
Max. Interunit Piping Length (ความยาวการเดินท่อสูงสุด)			15			
Max. Interunit Height Difference (ความต่างระดับสูงสุด)			15			
Outdoor Heat Exchanger (ชนิดแผงแลกเปลี่ยนของเครื่องภายนอก)			12			
			Copper Tube			

#### เงื่อนไขการรับประกัน

- เงื่อนไขการรับประกันความเย็น : อุณหภูมิภายใน 27°CDB, 19°CWB ; อุณหภูมิภายนอก 35°CDB ; ความยาวท่อ 7.5 ม.
- ระยะเวลาการรับประกันคอมเพรสเซอร์ : 5 ปี หรือตลอดอายุการใช้งาน (ขึ้นอยู่กับเงื่อนไขการใช้งาน)
- การรับประกันการทำความเย็นโดยไม่มีประสิทธิผลไฟเบอร์ 5 สามารถตรวจสอบได้อันรายการที่ระบุเป็นเอกสารผลิตภัณฑ์ไฟเบอร์ 5 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (ฟผ.) แหล่งพลังงานขนาด 220V, 50Hz
- เงื่อนไขการรับประกันการประหยัดไฟเบอร์ 5 สามารถตรวจสอบได้อันรายการที่ระบุเป็นเอกสารผลิตภัณฑ์ไฟเบอร์ 5 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (ฟผ.)
- ข้อมูลอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่แจ้งก่อนล่วงหน้า

\* เมื่อเปิดเครื่องพัดลมด้วยโหมดที่ระบุไว้ และ Quiet Mode สำหรับห้องนอน



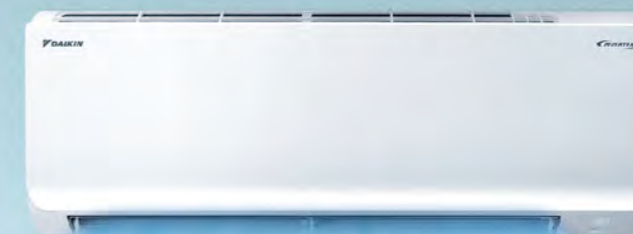
**DAIKIN** บริษัท สยามไดคินเทรด จำกัด  
22 ซ.อ่อนนุช 55/1 แขวงอ่อนนุช เขตอ่อนนุช กรุงเทพฯ 10250  
โทร. 0-2838-3200 โทรสาร. 0-2721-7607



www.ttair.co.th | Tel : 02-385-0728 | E-mail : sales@ttair.co.th | LINE ID : @ttair



ปรากฏการณ์คุ้ม...เย็นเบาใจไร้กังวล



# MAX INVERTER KE SERIES



FTKE-YV2S

**MAX  
INVERTER**

### MAX INVERTER KE SERIES

เย็นเร็วทันใจ ใน 1 นาที ด้วย POWERFUL MODE ใหม่!  
พร้อมประหยัดไฟเบอร์ 5





# HIGHLIGHT FEATURES

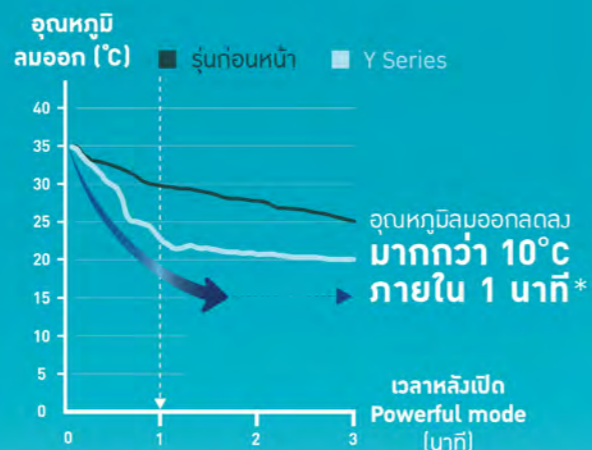
NEW



## NEW POWERFUL MODE

เย็นเร็วทันใจ ใน 1 นาที

เป่าลมเย็นเร็ว ด้วยเทคโนโลยี High Speed Swing Compressor ใหม่ ช่วยทำความเย็นได้รวดเร็วกว่าเดิม ลดอุณหภูมิลมออกจากเครื่องคอยล์เย็น รวดเร็วมากกว่า 10 องศาเซลเซียส ภายใน 1 นาที

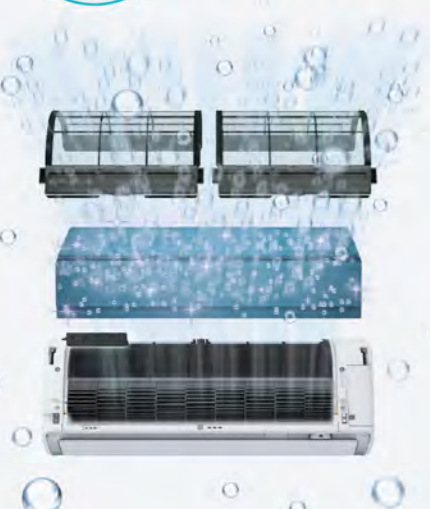


\* อ้างอิงผลการทดสอบซึ่งดำเนินการทดสอบโดยบริษัท ไดकिन อิมพีลเม้นท์ (ประเทศไทย) จำกัด ในห้องทดสอบเครื่องปรับอากาศมาตรฐาน เมื่ออุณหภูมิภายในห้องเริ่มต้นที่ 35 องศาเซลเซียส และอุณหภูมิภายนอกที่ 35 องศาเซลเซียส โดยเปรียบเทียบอุณหภูมิลมออก (Air outlet temperature) ของรุ่นเทียบเคียง (FTKF09YV2S) กับรุ่นก่อนหน้า (FTKF09VW2S)



## SELF-HYGIENE BOOSTER

ระบบทำความสะอาดตัวเอง และเป่าลมไล่ความชื้น



ล้างคอยล์เย็น



ระบบเป่าลมไล่ความชื้น



สะอาดลดการสะสมของสิ่งสกปรกและกลิ่นอับ

ระบบทำความสะอาดตัวเอง ล้างและเป่าแห้งคอยล์เย็น เพียงกดปุ่ม ค้างไว้ 2 วินาที ระบบจะทำความสะอาดภายในคอยล์เย็น ด้วยการควบคุมความชื้นให้กลายเป็นหยดน้ำชำระล้างสิ่งสกปรกที่สะสมอยู่ภายในเครื่องและเป่าแห้งด้วยลมเพื่อไล่ความชื้น ให้อุปกรณ์สะอาดลดการสะสมของสิ่งสกปรกและกลิ่นอับ



## COANDA AIRFLOW

การออกแบบหน้าคาบ Coanda สวมเย็นไกลเรียลพาดาน เลี้ยงลมปะทะตัว พร้อมช่วยกระจายความเย็นไปทั่วห้อง



# PERFECT FEATURES



**NEW POWERFUL MODE :**  
สวมเย็นอย่างรวดเร็วภายใน 1 นาที\*  
หลังจากเริ่มห่าวน



**COANDA AIRFLOW :**  
สวมเย็นไกลเรียลพาดาน กระจายทั่วทุกมุมห้อง



**SUPER PCB PRO :**  
ทนทานต่อแรงดันไฟฟ้าที่ไม่เสถียร 150-264 V และทนทานต่อไฟกระชากได้ถึง 450 V<sup>2</sup> ป้องกันการเสียหายของแผงวงจรเมื่อไฟฟ้ามืดลงชั่วคราวหลังจากไฟดับ



**SELF-HYGIENE BOOSTER :**  
โหมดทำความสะอาดคอยล์เย็น ลดการสะสมของสิ่งสกปรกและเชื้อโรค



**QUIET OPERATION MODE :**  
Outdoor Unit ห่าวนเว็บบีเสียงเบา และเสียงเว็บบีเพียง 40 dB(A) เมื่อห่าวนลดจนต่ำสุด<sup>3</sup>



**LIZARD PROOF DESIGN :**  
ลดขนาดช่องต่าง ๆ ที่สามารถเข้าถึงแผงวงจรให้เล็กลงเพียง 4 มม. เพื่อช่วยป้องกันความเสียหายที่เกิดจากสัตว์<sup>4</sup>



## MAX INVERTER KE SERIES

FTKE-Y

### สัมผัสปรากฏการณ์คุ้ม... เย็นเบาใจไร้กังวล

เย็นเร็วทันใจ ใน 1 นาที ด้วย Powerful Mode ใหม่!  
อากาศสดชื่น ด้วยระบบทำความสะอาดตัวเอง  
พร้อมประหยัดพลังงานเบาใจ กินไฟน้อยลง  
เมื่อถอดปุ่ม Econo และประหยัดไฟเบอร์ 5



# DAIKIN MAX INVERTER

## ปรากฏการณ์ คุ้มอย่าง MAX

ค้นพบที่สุดของเทคโนโลยีอินเวอร์เตอร์จากไดकिन  
ที่ประหยัดไฟ เย็นเร็ว นหนาน ห่าวนเว็บบี...อย่าง MAX

### ✓ คุ้มค่า...ประหยัดไฟ อย่าง MAX



**ENERGY SAVING**  
เพียงถอดปุ่ม Econo  
เครื่องปรับอากาศจะกินไฟน้อยลง

### ✓ คุ้มเร็ว...เย็นไว อย่าง MAX



**NEW POWERFUL MODE**  
เย็นเร็วทันใจ ใน 1 นาที ด้วยเทคโนโลยี  
High Speed Swing Compressor<sup>1</sup>

### ✓ คุ้มนาน...ทน อย่าง MAX



**SUPER PCB PRO**  
ทนทานต่อไฟตก ไฟกระชาก  
สูงสุด 450 โวลต์<sup>2</sup>



**LIZARD PROOF DESIGN**  
ทนทานต่อการรบกวนจากสัตว์ ที่สามารถ  
เข้าถึงแผงวงจร ด้วยการลดขนาดช่องต่าง ๆ  
ให้เล็กเพียง 4 มม.<sup>3</sup>

### ✓ คุ้มซิล...เว็บบี อย่าง MAX



**QUIET OPERATION**  
เสียงเว็บบีทั้งตัวเครื่องภายในและภายนอก<sup>4</sup>

<sup>1</sup> เวลาในการห่าวนของ Powerful Mode อาจสั้นลง ขึ้นอยู่กับสภาพอุณหภูมิห้อง <sup>2</sup> อ้างอิงผลการทดสอบจากรุ่นเทียบเคียง (FTKQ35UAVMV) ที่ดำเนินการโดย DAIKIN ในห้องปฏิบัติการ ว่าเครื่องไม่เสียหายแม้มีการเพิ่มแรงดันไฟฟ้าไปที่ 450 โวลต์ ทดสอบเมื่อเดือนกรกฎาคม 2566 <sup>3</sup> สำหรับรุ่น RKE09/12YV2S <sup>4</sup> ยกเว้นช่องรับท่อเชื่อมท่อตัวเครื่องภายนอก ขนาด 4.5 มม.

