

2019 New Product

**FTKC**
SUPER *Smile II*

ประหยัดพลังงานยิ่งขึ้น เย็นเร็วด้วยระบบเซ็นเซอร์
พร้อมส่งลมเย็นสบายไม่โดนตัว

**SUPER SMILE II (FTKC-T)**

เครื่องปรับอากาศไดกินรุ่น SUPER SMILE II ระบบอินเวอร์เตอร์ พร้อมตาอัจฉริยะตรวจจับทุกการเคลื่อนไหว ลดการใช้พลังงาน เมื่อไม่มีคนอยู่ ล้ำไปอีกขั้นกับเซ็นเซอร์วัดความชื้นทำให้เย็นเร็ว สบายมากยิ่งขึ้นโดยไม่มีหยดน้ำเกาะ พร้อมทำความสะอาดตัวเอง อัตโนมัติด้วยระบบป้องกันกลิ่นอับและเชื้อรา และหน้าทากใหม่ส่งลม เย็นสบายไม่โดนตัว





นำอากาศไหลตามเพดาน
หลีกเลี่ยงคน
และเฟอร์นิเจอร์

กระจายลมไกลที่ท้ายห้อง
สูงสุด 9 เมตร

เย็นสบาย ลมไม่โดนตัว พร้อมวัดเซ็นเซอร์ความชื้น



Circulation Air Flow การกระจายลมหมุนเวียน



ด้วยการออกแบบหน้าทากใหม่ ปรับทิศทางกระจายลมขึ้นเพดาน ทำให้กระจายลมได้ไกลสูงสุดถึง 9 เมตร* ลดอุณหภูมิรอบห้องลงอย่างรวดเร็ว ให้ความรู้สึกเย็นสบายแบบลมไม่โดนตัว

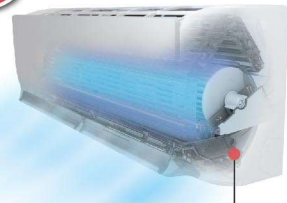
*รุ่น FTKC18/24/28TV2S



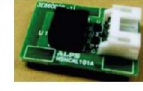
Humidity Sensor เซ็นเซอร์วัดระดับความชื้น



เย็นเร็วขึ้นด้วยเซ็นเซอร์วัดระดับความชื้น เครื่องปรับอากาศสามารถลดอุณหภูมิหน้าแผงคอยล์เย็นลงต่ำสุดในระดับที่ไม่ทำให้น้ำหยดเกาะบริเวณตัวเครื่องอย่างแม่นยำ เพิ่มประสิทธิภาพการทำความเย็น และลดความชื้นภายในห้องให้เร็วมากยิ่งขึ้นทำให้รู้สึกเย็นสบาย แตกต่างจากเครื่องปรับอากาศทั่วไปที่ลดรอบของคอมเพรสเซอร์ลงเมื่อถึงอุณหภูมิของแผงคอยล์เย็นถึงจุดที่ตั้งไว้จากโรงงานโดยไม่วัดระดับความชื้น ซึ่งอาจทำให้รู้สึกเย็นช้าหรือเย็นไม่สม่ำเสมอ



Humidity Sensor



Precise Control

- ปรับอุณหภูมิได้อย่างแม่นยำเพื่อความเย็นสบาย
- ปรับอุณหภูมิได้ต่ำสุดที่มากยิ่งขึ้น



FTKC
SUPER Smile II



ประหยัดพลังงานยิ่งขึ้น

ตัวลดแลกประหยัดไฟเบอร์ 5 ระดับ 2 ดาวทุกรุ่น



Mold-Proof Operation ระบบป้องกันกลิ่นอับและเชื้อรา

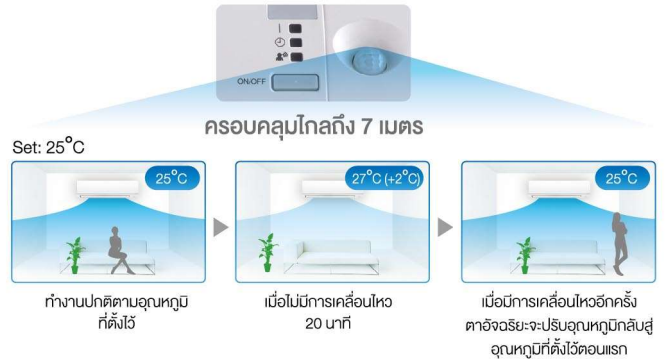


โดยทั่วไปหากไม่ได้มีการทำความสะอาดเครื่องปรับอากาศเป็นเวลานาน เมื่อเปิดใช้งาน อาจมีกลิ่นไม่พึงประสงค์จากเชื้อราที่สะสมอยู่บริเวณแผงคอยล์เย็นหรือถาดรองน้ำทิ้ง โดทั้นสามารถลดกลิ่นอับและเชื้อราภายในเครื่องได้ง่ายๆ เพียงกดปุ่ม **MOLD** PUSH for 2 sec ค้างไว้ 2 วินาที หลังจากนั้นกดปุ่มหยุดการทำงาน คอมเพรสเซอร์จะหยุดและเครื่องปรับอากาศ จะเปลี่ยนเป็นโหมดพัดลมโดยอัตโนมัติเพื่อลดความชื้นภายในเครื่องเป็นเวลา 1 ชั่วโมง ทำให้ลดกลิ่นอับขณะเริ่มทำงานใหม่



Intelligent Eye ระบบตาอัจฉริยะ

ด้วยระบบตาอัจฉริยะคุณสามารถประหยัดพลังงานเพิ่มขึ้นได้ง่ายๆ ในปุ่มเดียว เพียงกดปุ่ม Intelligent Eye **SENSOR** บนรีโมท เครื่องปรับอากาศจะลดการใช้พลังงานลง เมื่อไม่มีคนอยู่ในห้อง



SUPER PCB PRO แผงวงจรทนทานพิเศษ

หมดกังวลกับปัญหาไฟตกไฟกระชากด้วยแผงวงจรอินเวอร์เตอร์ทนทานพิเศษ สามารถทำงานได้แม้ในสภาวะไฟตกถึง 150 โวลต์ และยังสามารถทนไฟเกินได้สูงสุดถึง 440 โวลต์โดยไม่เสียหาย พร้อมการเคลือบป้องกันฝุ่นความชื้นและแมลง รับประกันยาวนานถึง 3 ปีเต็ม



ควบคุมได้อย่างแม่นยำ

แม่นยำที่ละ 0.5 องศาให้คุณ
สบายที่สุดได้มากกว่า
ปกติถึง 16 องศา เพื่อความเย็น



Lizard-Proof Design ป้องกันจิ้งจกเข้าแผงวงจร



ปัญหาจิ้งจกทำความเสียหายให้แผงวงจรเป็นปัญหาที่พบบ่อย ในต่างจังหวัดทำให้ลูกค้าไม่กล้าใช้งานเครื่องปรับอากาศระบบอินเวอร์เตอร์ โดทั้นจึงลดขนาดของช่องต่างๆ ที่สามารถเข้าถึงแผงวงจรลงให้น้อยกว่า 4 มม. เพื่อป้องกันไม่ให้จิ้งจกและสัตว์อื่นๆ เข้าไปทำความเสียหาย



ลดขนาดช่องช่องที่จะเข้าถึงแผงวงจรลงให้น้อยกว่า 4 มม.



ติดตั้งเกออร์ป้องกันในช่องที่กว้างกว่า 4 มม.

NEW

ประหยัดพลังงานยิ่งขึ้น เย็นเร็วด้วยระบบเซ็นเซอร์ พร้อมส่งลมเย็นสบายไม่โดนตัว



- สามารถทำความเย็นประสิทธิภาพสูง
- ประหยัดพลังงาน
- ไม่ทำลายโอโซน ลดภาวะเรือนกระจก



- ประหยัดไฟ ด้วยระบบอินเวอร์เตอร์แบบสวิต
- เซ็นเซอร์วัดความชื้น เย็นเร็ว สบายมากยิ่งขึ้นโดยไม่หยดน้ำเกาะ
- กระจายลมไกลโดยไม่โดนตัว จากเพดานสู่พื้น เย็นเร็วทั่วถึงทั้งห้อง
- ระบบป้องกันกลิ่นอับและเชื้อรา ทำความสะอาดตัวเองอัตโนมัติ
- ทำงานเงียบ ระดับเสียงต่ำสุดเพียง 19 เดซิเบล
- ปรับอุณหภูมิแบบแม่นยำ ปรับทีละ 0.5 องศา ต่ำสุดถึง 16 องศา
- ป้องกันจิ้งจกเข้า ลดปัญหาแมลงวงจรเสียหายจากสัตว์ต่างๆ
- เชื่อมต่อด้วย Wifi ควบคุมได้ทุกที่ (อุปกรณ์เสริม)



ประหยัดไฟเบอร์ 5 ระดับ 2 ดาว
ค่า SEER ตั้งแต่ 20.00 ขึ้นไป



ระบบอัจฉริยะ
ลดการใช้พลังงาน
เมื่อไม่มีคนอยู่ในห้อง



Super PCB Pro
ทำงานได้แม้ไฟตก 150 โวลต์
ทนไฟไหม้ซากสูงสุด 440 โวลต์

Specifications

Models (รุ่น)	Indoor Unit ชุดภายใน		FTKC09TV2S	FTKC12TV2S	FTKC15TV2S	FTKC18TV2S	FTKC24TV2S	FTKC28TV2S
	Outdoor Unit ชุดภายนอก		RKC09TV2S	RKC12TV2S	RKC15TV2S	RKC18TV2S	RKC24TV2S	RKC28TV2S
Nominal Capacity (ขนาดทำความเย็นออกใบ)	BTU/hr		8,500 (3,400-10,900)	11,900 (4,400-14,000)	14,300 (4,800-17,700)	17,700 (4,800-20,500)	20,500 (4,800-22,900)	24,200 (7,200-25,600)
Cooling Capacity (ขนาดทำความเย็น)	kW		2.5 (1.0-3.2)	3.5 (1.3-4.1)	4.2 (1.2-5.2)	5.2 (1.2-6.0)	6.0 (1.4-6.7)	7.1 (2.1-7.5)
	BTU/hr		8,500 (3,400-10,900)	11,900 (4,400-14,000)	14,300 (4,800-17,700)	17,700 (4,800-20,500)	20,500 (4,800-22,900)	24,200 (7,200-25,600)
Power Consumption (กำลังไฟฟ้า)	W		680 (190-1,100)	960 (250-1,460)	1,100 (360-1,370)	1,365 (360-1,740)	1,740 (360-2,270)	2,230 (400-2,625)
SEER (อัตราส่วนประสิทธิภาพของพลังงานตามฤดูกาล)	BTU/W-h		20.25 / ★★	20.00 / ★★	20.43 / ★★	21.13 / ★★	20.02 / ★★	20.02 / ★★
Power Source (แหล่งจ่ายไฟ)	V/Ph/Hz		220 V / 1 Phase/ 50 Hz					
Indoor Unit (ชุดภายใน)			FTKC09TV2S	FTKC12TV2S	FTKC15TV2S	FTKC18TV2S	FTKC24TV2S	FTKC28TV2S
Front Panel Color (สีหน้าทึบ)			Shiny White (ขาวสดใส)					
Air Flow Rate (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	H	m ³ /min (cfm)	9.4 (333)	11.3 (397)	16.3 (574)	18.2 (641)	19.0 (671)	19.4 (685)
	M		7.6 (269)	7.7 (273)	11.6 (411)	14.2 (500)	15.2 (537)	15.4 (544)
	L		5.4 (191)	5.5 (195)	8.9 (315)	10.2 (359)	11.4 (404)	11.6 (411)
	SL		4.1 (145)	4.1 (145)	7.9 (278)	8.5 (300)	9.1 (322)	9.3 (329)
Fan Speed (ระดับความเร็วพัดลม)			5 Steps, Quiet, Auto					
Air Direction Control (การกระจายลม)			Auto-Swing (Up-Down), Manual (Right-Left) สวิงอัตโนมัติเฉพาะขึ้น-ลง					
Air Filter (ไส้กรองอากาศ)			Titanium Apatite Deodorizing Filter					
Sound Level (H/M/L/SL) (ระดับเสียง)	dBA		38/33/25/19	40/34/26/19	43/35/30/26	44/40/35/27	46/41/36/28	46/42/37/29
Dimension (HxWxD) (ขนาด (สูงxกว้างxลึก))	mm		285 x 770 x 242			295 x 990 x 281		
Weight (น้ำหนัก)	kg		8			13		
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Drain	mm	φ 16.0					
Outdoor Unit (ชุดภายนอก)			RKC09TV2S	RKC12TV2S	RKC15TV2S	RKC18TV2S	RKC24TV2S	RKC28TV2S
Casing Color (สีชุดภายนอก)			Ivory White (ขาวเงา)					
Air Flow Rate (H/SL) (อัตราการหมุนเวียนอากาศ)	m ³ /min		29.9 / 26.0	27.4 / 23.6	34.6 / 30.6	35.8 / 30.6		40.1 / 32.1
Sound Level (H/SL) (ระดับเสียง)	dBA		47/43	48/45	49/43		50/43	51/46
Dimension (HxWxD) (ขนาด (สูงxกว้างxลึก))	mm		550 x 675 x 284			595 x 845 x 300		
Weight (น้ำหนัก)	kg		23	25	36		40	
Piping Connecting Size (ขนาดท่อ)	Liquid	inch	φ 1/4					
	Gas	inch	φ 3/8		φ 1/2		φ 5/8	
Compressor Type (คอมเพรสเซอร์)			Hermetically Sealed Swing Type					
Refrigerant (สารทำความเย็น)			R32					
Refrigerant Charge (ปริมาณน้ำยา)	kg		0.44	0.68	1.00		1.05	
Chargeless (เติมน้ำยาได้โดยไม่ต้องเติมน้ำยา)	m		10					
Max. Interunit Piping Length (ความยาวการเดินท่อสูงสุด)	m		15			30		
Max. Interunit Height Difference (ความต่างระดับสูงสุด)	m		12			20		

- เงื่อนไขการรับประกัน
1. เฉพาะพื้นที่ทำความเย็น : อุปกรณ์ภายใน 27°CDB, 19°CWB ; อุปกรณ์ภายนอก 35°CDB ; ความยาวท่อ 7.5 ม.
 2. อัตราสิ้นเปลืองไฟต่อชั่วโมง หรือ ปริมาณการหมุนเวียนอากาศต่อชั่วโมง 1 ในการใช้งานระบบทำความเย็นที่อุณหภูมิห้องตามเงื่อนไขการรับประกัน
 3. ค่าใช้จ่ายในการบริการช่างซ่อมหรือเปลี่ยนอะไหล่เพิ่มเติม 5 สามารถขอซ่อมแซมอย่างอิสระเป็นค่าประกันที่ 5 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (ท.ฟ.ย.) เครื่องปรับอากาศขนาด 220V, 50Hz
 4. เครื่องปรับอากาศรุ่นประหยัดไฟเบอร์ 5 สามารถขอซ่อมแซมหรือเปลี่ยนอะไหล่ที่ 5 ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (ท.ฟ.ย.)
 5. ระยะเวลาการรับประกันขึ้นอยู่กับเงื่อนไขการรับประกัน



คืนชีวิต... คืนหัวใจให้โลกใบนี้



บริการ-แจ้งซ่อม ทุกวัน



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



www.daikin.co.th

ผู้จำหน่าย

หมายเหตุ : สิ่งนี้เป็นเพียงคำแนะนำเท่านั้น ราคาและสเปกของสินค้าอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ โดยไม่另行通知ถึงผู้ขาย