

แบบติดตั้ง : PREMIUM **INVERTER** Single-Split Type



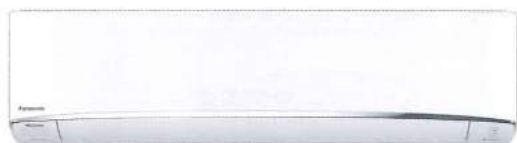
CS-U9TKT | CS-U13TKT



รีโมทคอนโทรล
ชนิดไร้สาย



SEER



CS-U18TKT | CS-U24TKT







รีโมทคอนโทรล
ชนิดไร้สาย



SEER

ข้อมูลจำเพาะ

รุ่น		(50Hz)	CS-U9TKT [CU-U9TKT]	CS-U13TKT [CU-U13TKT]	CS-U18TKT [CU-U18TKT]	CS-U24TKT [CU-U24TKT]
		kW	 470	 535	 720	 950
ความสามารถ ในการทำความเย็น	(min-max)	Btu/h	2.50 [0.84-3.60]	3.50 [1.02-4.50]	5.30 [1.10-6.00]	6.00 [1.12-7.10]
	(min-max)	Btu/hW	8,530 [2,860-12,300]	12,000 [3,480-15,300]	18,100 [3,750-20,500]	20,500 [3,820-24,200]
SEER ค่าประสิทธิภาพฤดูกาล			24.43	22.49	23.85	23.07
ข้อมูลระบบไฟฟ้า	แรงดันไฟฟ้า	V	220	220	220	220
	กระแสไฟฟ้า	A	2.4	4.1	6.0	7.2
	กำลังไฟฟ้า (min-max)	W	488 [215-900]	812 [245-1,200]	1,278 [290-1,620]	1,513 [300-1,950]
การกำจัดความชื้น		L/h	1.5	2.0	2.9	3.3
		Pt/h	3.2	4.2	6.1	7.0
การไหลเวียนของอากาศ	ภายใน	m³/min (ft³/min)	11.1 [390]	11.9 [420]	21.2 [750]	21.6 [760]
	ภายนอก	m³/min (ft³/min)	31.3 [1,110]	31.3 [1,110]	46.3 [1,635]	46.3 [1,635]
ระดับเสียง	ภายใน (H / L / Q-Lo)	dB-A	42/26/20	43/28/20	46/36/33	47/37/34
	ภายนอก (H / L)	dB-A	47	48	49	49
ขนาด	สูง	มม.	295 [542]	295 [542]	302 [695]	302 [695]
		นิ้ว	11-5/8 [21-11/32]	11-5/8 [21-11/32]	11-29/32 [27-3/8]	11-29/32 [27-3/8]
	กว้าง	มม.	919 [780]	919 [780]	1,120 [875]	1,120 [875]
		นิ้ว	36-3/16 [30-23/32]	36-3/16 [30-23/32]	44-1/8 [34-15/32]	44-1/8 [34-15/32]
	ลึก	มม.	199 [289]	199 [289]	241 [320]	241 [320]
		นิ้ว	7-27/32 [11-13/32]	7-27/32 [11-13/32]	9-1/2 [12-5/8]	9-1/2 [12-5/8]
น้ำหนัก	ภายใน	กก.(ปอนด์)	10 [22]	10 [22]	12 [26]	13 [29]
	ภายนอก	กก.(ปอนด์)	30 [66]	31 [68]	41 [90]	42 [93]
ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลาง ของท่อส่งความเย็น	ท่อของเหลว	มม.	ø 6.35	ø 6.35	ø 6.35	ø 6.35
		นิ้ว	1/4	1/4	1/4	1/4
	ท่อส่งแก๊ส	มม.	ø 9.52	ø 12.70	ø 15.88	ø 15.88
		นิ้ว	3/8	1/2	5/8	5/8
ต่อความยาวท่อ	ความยาวท่อมาตรฐาน	เมตร	7.5	7.5	10	10
	ความยาวท่อสูงสุด	เมตร	20	20	30	30
	ความยาวท่อแนวตั้งสูงสุด	เมตร	15	15	20	20
	ระดับการเพิ่มน้ำยาแอร์*	กรัม/เมตร	10	10	25	25
ตัวจ่ายไฟ/			หน่วยภายใน	หน่วยภายใน	หน่วยภายใน	หน่วยภายใน

ข้อควรระวังสำหรับรุ่น CS-U9/U13/U18/U24TKT (สำคัญ) ห้ามใช้ท่อทองแดงที่มีความหนาแน่นน้อยกว่า 0.6 มม.

* หากไม่ได้ต่อก่อนน้ำยาให้ยาวออกไป ปริมาณน้ำยาที่น้อยเกินไปจะเพิ่มความต้องการใช้ภายในเครื่อง

รีโมทคอนโทรลใช้งานง่าย

รีโมทคอนโทรลชนิดไร้สายของพานาโซนิคมาพร้อมหน้าจอ LCD ขนาดใหญ่ ใช้งานได้สะดวกยิ่งขึ้น ให้คุณสะดวกกับการใช้งานที่ง่ายดายและความสบายต่อเนื่องจากเครื่องปรับอากาศพานาโซนิค

- 1 หน้าจอ LCD ช่วยให้สามารถมองเห็นสถานะการทำงานได้ชัดเจน
- 2 เข้าถึงฟังก์ชัน FAST COOLING จากนั้นเพลิดเพลินกับความเย็นสบายต่อเนื่องด้วย SHOWER COOLING เพื่อหลีกเลี่ยงการทำความเย็นโดยตรง
- 3 ECONAVI ตรวจสอบความจับของแสงแดด การเคลื่อนไหวของคน ระดับของการทำกิจกรรม และช่วงเวลาที่ไม่มีคนอยู่ในห้อง เพื่อตรวจหาและลดการใช้พลังงาน
- 4 เปิดใช้งาน nanoe-G แม้ในขณะที่ปิดเครื่องปรับอากาศ
- 5 กดขึ้นหรือลงเพื่อตั้งอุณหภูมิ
- 6 ปุ่มสลับคำสั่งระหว่างโหมด iAUTO-X, COOL และ DRY
- 7 เลื่อนการตั้งเวลาปิดเครื่องด้วยการควบคุมอุณหภูมิเพื่อให้กลับสบายยิ่งขึ้น
- 8 ตั้งค่าการแสดงผล
- 9 ปรับระดับความเร็วลม
- 10 ฟังก์ชันลดเสียงระหว่างเครื่องทำงาน ช่วยให้หลับสบายในช่วงเวลากลางคืน
- 11 ตั้งเวลาเปิด/ปิดล่วงหน้า 24 ชั่วโมง หรือตั้งเวลาเปิด/ปิดสลับกันตลอด 24 ชั่วโมง
- 12 ตั้งเวลาตามความเป็นจริง (หน่วยชั่วโมงและนาที)



รีโมทคอนโทรลชนิดไร้สาย
มีในเครื่องปรับอากาศรุ่นที่มี PREMIUM Inverter

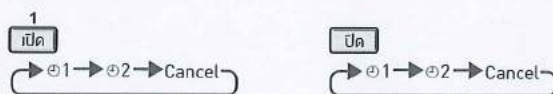
DUAL TIMER



ระบบตั้งเวลาเปิด/ปิดสลับกัน 2 ครั้งต่อวัน

เพื่อความสะดวก ระบบตั้งเวลาเปิด/ปิดสลับกันจะทำงานซ้ำไปเรื่อยๆ จนกว่าคุณจะสั่งยกเลิก

เลือกตั้งเวลา เปิด/ปิด



ตั้งเวลา

ระบบตั้งเวลา



3

ตั้งค่า



AEROWINGS



COOLING MODELS



ภายนอกอาคาร



CU-U9TKT
CU-U13TKT



CU-U18TKT
CU-U24TKT