

ใหม่



CS-VU9SKT | CS-VU13SKT | CS-VU18SKT



รีโมทคอนโทรลชนิดไร้สาย



SEER

SKYWING

INVERTER

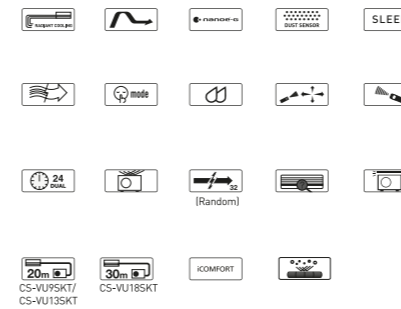
nanoe-G
featuring DUST SENSOR

XTRA QUIET 18dB
(CS-VU9SKT)

ข้อมูลจำเพาะ

(): หน่วยภายนอก

รุ่น	(50Hz)	CS-VU9SKT [CU-VU9SKT] CLAP Point 640	CS-VU13SKT [CU-VU13SKT] CLAP Point 720	CS-VU18SKT [CU-VU18SKT] CLAP Point 960	
ความสามารถในการทำความเย็น	kW	2.50 [0.84-3.60]	3.40 [1.02-4.50]	5.20 [1.10-5.80]	
	Btu/h	8,611 [2,860-12,300]	12,148 [3,480-15,300]	17,701 [3,750-19,800]	
SEER ค่าประสิทธิภาพตามฤดูกาล	Btu/hW	24.40	22.45	19.04	
ข้อมูลระบบไฟฟ้า	แรงดันไฟฟ้า	V	220	220	
	กระแสไฟฟ้า	A	2.4	4.0	7.0
	กำลังไฟฟ้า	W	490 [215-900]	820 [245-1,200]	1,450 [290-1,670]
การจัดความชื้น	L/h	1.5	2.0	2.9	
การไหลเวียนของอากาศ (ภายใน/Hi)	m3/min.	11.5	12	13.4	
	ft3/min.	405	425	475	
ระดับเสียง	ภายใน (H/L)	dB (A)	42/26/18	43/28/19	46/36/33
	ภายนอก	dB (A)	47/-	48/-	49/-
ขนาด	ภายใน (สูง x กว้าง x ลึก)	มม.	280x950x318		
	ภายนอก (สูง x กว้าง x ลึก)	มม.	542x780x289	619x824x299	
น้ำหนัก	ภายใน	กก.	12		
	ภายนอก	กก.	31	33	
ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อส่งความเย็น	ท่อทองเหลือง	มม. / นิ้ว	6.35 (1/4)		
	ท่อสังกะสี	มม. / นิ้ว	9.52 (3/8)	12.7 (1/2)	15.88 (5/8)
ต่อความยาวท่อ	ความยาวท่อมาตรฐาน	เมตร	20	30	
	ความยาวท่อมากที่สุด	เมตร	15	20	
	ความยาวท่อแนวตั้งสูงสุด	เมตร	7.5	10	
	ระดับการพ่นน้ำยาแอร์*	กรับ/เมตร	10	25	
ตัวจ่ายไฟ		ภายใน			



BACKLIT SKY CONTROLLER

สัมผัสนวัตกรรมพร้อมดีไซน์ที่ปลายนิ้วของคุณ ด้วย Backlit SKY Controller ที่สวยมีสไตล์

เข้าถึงการกำหนดหลักๆ ได้อย่างรวดเร็วและเผากรอบที่เลื่อนได้สะดวก ทำให้มองเห็นตัวเลือกต่างๆ ได้มากขึ้น ให้การควบคุม ตั้งค่า กลายเป็นเรื่องง่ายและตอบสนองรวดเร็วดังใจ

ด้วยความกว้างเพียง 58.9 มม. และความสูง 144.7 มม. SKY Controller จึงเหมาะมือ หยิบจับได้สะดวก

- หน้าจอ Backlit LED ช่วยให้มองเห็นสถานะการทำงานได้ชัดเจนแม้ในที่มืด
- ปุ่มปิด/เปิด
- iCOMFORT ช่วยให้คนสัมผัสความเย็นสบายได้อย่างรวดเร็ว จากนั้นพัดลมเปลี่ยนกับความเร็วต่อเนื่องด้วย RADIANT COOLING ซึ่งหลีกเลี่ยงการทำความเย็นโดยตรง
- กดขึ้นหรือลงเพื่อตั้งอุณหภูมิ
- ปุ่มสลับคำสั่งระหว่าง RADIANT COOLING (SHOWER) และ FAST COOLING (DIRECT)
- เปิดใช้งาน nanoe-G แม้ในขณะที่ปิดเครื่องปรับอากาศ
- ตั้งค่าการสแตม
- ปรับระดับความเร็วลม
- ปุ่มสลับระหว่างโหมด COOL และ DRY
- เลื่อนการตั้งเวลาปิดเครื่องด้วยการควบคุมอุณหภูมิเพื่อให้หลับสบายยิ่งขึ้น
- ตั้งเวลาเปิด/ปิดล่วงหน้า 24 ชั่วโมง (24-hour ON & OFF Timer) หรือ ตั้งเวลาเปิด/ปิดสลับกันตลอด 24 ชั่วโมง (24-hour Dual ON & OFF Timer)
- ตั้งเวลาตามความเป็นจริง (หน่วยชั่วโมงและนาที)



ภายนอกอาคาร

