

แบบติดตั้ง : STANDARD NON-INVERTER Single-Split Type



CS-PN9WKT | CS-PN12WKT



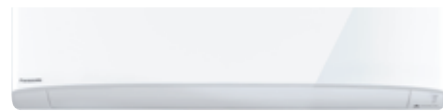
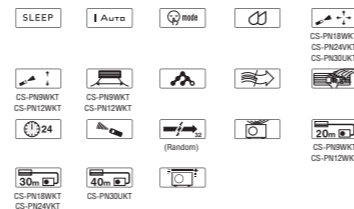
รีโมทคอนโทรลชนิดไร้สาย



SEER



COOLING MODELS



CS-PN18WKT | CS-PN24VKT | CS-PN30UKT



รีโมทคอนโทรลชนิดไร้สาย



SEER

ข้อมูลจำเพาะ

รุ่น		(50Hz)	CS-PN9WKT [CU-PN9WKT] CLUE Points 345	CS-PN12WKT [CU-PN12WKT] CLUE Points 410	CS-PN18WKT [CU-PN18WKT] CLUE Points 590	CS-PN24VKT [CU-PN24VKT] CLUE Points 825	CS-PN30UKT [CU-PN30UKT] CLUE Points 960
ความสามารถในการทำความเย็น	(min-max)	kW	2.80	3.60	5.30	6.40	8.30
SEER ค่าประหยัดไฟตามฤดูกาล	(min-max)	Btu/h	9,532	12,365	18,275	21,788	28,300
EGAT ค่าประหยัดไฟ		Btu/hW	13.56	13.44	13.43	13.41	10.04*
ข้อมูลระบบไฟฟ้า	แรงดันไฟฟ้า	V	220	220	220	220	220
	กระแสไฟฟ้า	A	3.4	4.4	6.7	8.1	13.4
	กำลังไฟฟ้า (min-max)	W	740	960	1,450	1,750	2,820
การจับความชื้น		L/h	1.6	2.1	2.9	3.6	4.9
		Pt/h	3.4	4.4	6.1	7.6	10.4
การไหลเวียนของอากาศ	ภายใน	m³/min (ft³/min)	10.9 (385)	12.6 (445)	19.6 (692)	21.8 (770)	22.6 (798)
	ภายนอก	m³/min (ft³/min)	30.0 (1,060)	29.4 (1,040)	39.0 (1,380)	49.7 (1,750)	53.5 (1,890)
ระดับเสียง	ภายใน (H / L / Q-Lo)	dB(A)	39/28	43/31	45/38	49/42	50/44
	ภายนอก (H)	dB(A)	49	51	53	55	57
ขนาด	สูง	มม.	290 (542)	290 (542)	302 (619)	302 (695)	302 (695)
		นิ้ว	11-7/16 (21-11/32)	11-7/16 (21-11/32)	11-29/32 (24-3/8)	11-29/32 (27-3/8)	11-29/32 (27-3/8)
	กว้าง	มม.	799 (780)	799 (780)	1,102 (824)	1,102 (875)	1,102 (875)
		นิ้ว	31-15/32 (30-23/32)	31-15/32 (30-23/32)	43-13/32 (32-15/32)	43-13/32 (34-15/32)	43-13/32 (34-15/32)
	ลึก	มม.	197 (289)	197 (289)	244 (299)	244 (320)	244 (320)
		นิ้ว	7-3/4 (11-13/32)	7-3/4 (11-13/32)	9-5/8 (11-25/32)	9-5/8 (12-5/8)	9-5/8 (12-5/8)
น้ำหนัก	ภายใน	กก.(ปอนด์)	8 (18)	8 (18)	12 (26)	13 (29)	13 (29)
	ภายนอก	กก.(ปอนด์)	25 (55)	29 (64)	39 (86)	56 (123)	54 (119)
ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อส่งความเย็น	ท่อทองเหลือง	มม.	Ø 6.35	Ø 6.35	Ø 6.35	Ø 6.35	Ø 6.35
		นิ้ว	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
	ท่อสังกะสี	มม.	Ø 9.52	Ø 12.70	Ø 12.70	Ø 15.88	Ø 15.88
		นิ้ว	3/8	1/2	1/2	5/8	5/8
ความยาวท่อ	ความยาวท่อมาตรฐาน	เมตร	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5
	ความยาวท่อสูงสุด	เมตร	20	20	30	30	40
	ความยาวท่อแบริ่งสูงสุด	เมตร	15	15	20	20	30
	ระดับการเพิ่มน้ำยาแอร์*	กรัม/เมตร	10	10	15	25	25
แหล่งจ่ายไฟ		หน่วยภายใน	หน่วยภายใน	หน่วยภายใน	หน่วยภายใน	หน่วยภายนอก	

* หากไม่ได้ติดตั้งน้ำยาให้ยาวออกไป ปริมาณน้ำยาที่มีอยู่จะเพียงพอต่อการใช้งานภายในเครื่อง
* CS/CU-PN30UKT ใช้ EER ค่าประหยัดไฟ

หน่วยภายนอกอาคาร



CU-PN9WKT
CU-PN12WKT



CU-PN18WKT



CU-PN24VKT
CU-PN30UKT

แบบติดตั้ง : ECO NON-INVERTER Single-Split Type



CS-YN9WKT | CS-YN12WKT

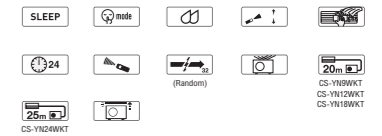


รีโมทคอนโทรลชนิดไร้สาย



SEER

COOLING MODELS



CS-YN18WKT | CS-YN24WKT



รีโมทคอนโทรลชนิดไร้สาย



SEER

ข้อมูลจำเพาะ

รุ่น		(50Hz)	CS-YN9WKT [CU-YN9WKT] CLUE Points 300	CS-YN12WKT [CU-YN12WKT] CLUE Points 365	CS-YN18WKT [CU-YN18WKT] CLUE Points 520	CS-YN24WKT [CU-YN24WKT] CLUE Points 715
ความสามารถในการทำความเย็น	(min-max)	kW	2.6	3.5	5.4	7.0
SEER ค่าประหยัดไฟตามฤดูกาล	(min-max)	Btu/h	9,305	12,428	18,852	24,182
EGAT ค่าประหยัดไฟ		Btu/hW	14.16	13.17	13.78	13.10
ข้อมูลระบบไฟฟ้า	แรงดันไฟฟ้า	V	220	220	220	220
	กระแสไฟฟ้า	A	4.65	8.6	11.0	15.0
	กำลังไฟฟ้า (min-max)	W	700	965	1,450	1,980
การจับความชื้น		L/h	0.5	1.0	1.6	3.0
		Pt/h	1.055	2.110	3.376	6.330
การไหลเวียนของอากาศ	ภายใน	m³/min (ft³/min)	10 (353)	10.5 (371)	16.3 (575)	21.7 (766)
	ภายนอก	m³/min (ft³/min)	28 (988)	30 (1,059)	35 (1,236)	36 (1,271)
ระดับเสียง	ภายใน (H / L / Q-Lo)	dB(A)	44/33/25	41/33/22	49/35/27	47/39/32
	ภายนอก (H / L)	dB(A)	51/48	52/48	53/53	57/57
ขนาด*	สูง	มม.	292 (545)	294 (545)	316 (545)	330 (700)
		นิ้ว	11.42 (24.41)	11.10 (24.41)	15.16 (24.41)	15.75 (30.31)
	กว้าง	มม.	792 (730)	881 (730)	997 (800)	1,120 (900)
		นิ้ว	34.65 (33.46)	37.99 (33.46)	42.13 (36.22)	47.64 (40.16)
	ลึก	มม.	201 (285)	194 (285)	227 (315)	236 (350)
		นิ้ว	14.57 (14.57)	14.57- (14.57)	12.28 (15.75)	12.87 (16.93)
น้ำหนัก	ภายใน	กก.(ปอนด์)	8.5 (19)	10 (22)	14.5 (32)	15 (33)
	ภายนอก	กก.(ปอนด์)	28 (62)	28.5 (63)	37.5 (83)	53 (117)
ขนาดเส้นผ่าศูนย์กลางของท่อส่งความเย็น	ท่อทองเหลือง	มม.	Ø 6.35	Ø 6.35	Ø 6.35	Ø 6.35
		นิ้ว	1/4	1/4	1/4	1/4
	ท่อสังกะสี	มม.	Ø 9.52	Ø 12.70	Ø 12.70	Ø 15.88
		นิ้ว	3/8	1/2	1/2	5/8
ความยาวท่อ	ความยาวท่อมาตรฐาน	เมตร	3	3	3	3
	ความยาวท่อสูงสุด	เมตร	20	20	20	25
	ความยาวท่อแบริ่งสูงสุด	เมตร	10	10	10	15
	ระดับการเพิ่มน้ำยาแอร์**	กรัม/เมตร	20	20	20	30
แหล่งจ่ายไฟ		หน่วยภายใน	หน่วยภายใน	หน่วยภายใน	หน่วยภายใน	

* ขนาดสินค้าให้ดูรายละเอียดในข้อมูลจำเพาะ
** หากไม่ได้ติดตั้งน้ำยาให้ยาวออกไป ปริมาณน้ำยาที่มีอยู่จะเพียงพอต่อการใช้งานภายในเครื่อง

หน่วยภายนอกอาคาร



CU-YN9WKT
CU-YN12WKT



CU-YN18WKT



CU-YN24WKT