

- SU Series
- SN Series

Floor & Ceiling Type



รีโมทคอนโทรล



รีโมทคอนโทรล
ชนิดไร้สาย



รีโมทคอนโทรล
ชนิดมีสาย



มั่นใจได้ว่า... คนที่คุณรักและห่วงใยอยู่ภายใต้อากาศที่สะอาดกว่า



“ผสานทุกความลงตัว
ด้วยดีไซน์ที่ สวยงามทุกสไตล์การตกแต่ง”



Microtech
“SU” Series



คุณสมบัติพิเศษ

- สวยงามในแบบตั้งพื้นหรือแขวนเพดาน ด้วยดีไซน์ที่คงทน
- ขนาดตั้งแต่ 13,462 - 40,944 บีทียู/ชั่วโมง
- มาตรฐานประหยัดไฟเบอร์ 5 ใหมปี 2011 และ มอก. 2134/2545
- แสดงผลอุณหภูมิที่หน้าเครื่อง
- แผ่น Pre Filter สัมผัส Microban ช่วยยับยั้งเชื้อแบคทีเรีย เทคโนโลยีจาก USA
- ฟอกอากาศด้วยระบบ HCS-SP (Option)
- รับประกันคอมเพรสเซอร์ 5 ปี, รับประกันอะไหล่ 2 ปี



Sky New
“SN” Series



คุณสมบัติพิเศษ

- สวยงามในแบบตั้งพื้นหรือแขวนเพดาน ด้วยดีไซน์ที่คงทน
- ขนาดตั้งแต่ 12,000 - 60,000 บีทียู/ชั่วโมง
- มาตรฐาน มอก. 2134/2545 (เฉพาะรุ่นขนาดไม่เกิน 40,000 บีทียู/ชม.)
- แสดงผลอุณหภูมิที่หน้าเครื่อง
- ฟอกอากาศด้วยระบบ HCS-SP (Option)
- รับประกันคอมเพรสเซอร์ 5 ปี, รับประกันอะไหล่ 2 ปี



รีโมทคอนโทรล New Design

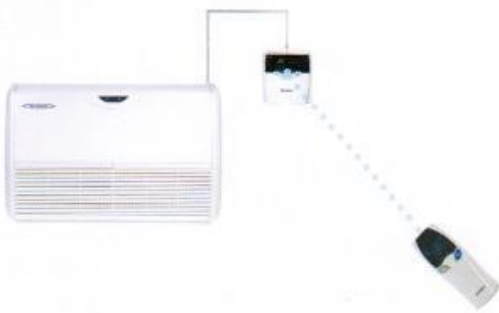
สามารถเลือกใช้งานรีโมทได้อย่างใดอย่างหนึ่ง



เลือกใช้งานตัวรีโมทคอนโทรลชนิดไร้สาย หรือ เลือกใช้งานตัวรีโมทคอนโทรลชนิดมีสาย (เลือกใช้งานได้อย่างใดอย่างหนึ่งเป็นชุด Standard)

พิเศษ!! ใช้งานรีโมททั้ง 2 ชนิดพร้อมกัน

สามารถใช้งานรีโมทชนิดมีสายและไร้สายพร้อมกันได้ทันทีที่เลือกรีโมทอย่างใดอย่างหนึ่ง สามารถสั่งซื้อรีโมทชนิดมีสายและไร้สายควบคู่กันได้ เพื่อเพิ่มความสะดวกสบายในการใช้งาน (ใช้งานรีโมททั้ง 2 ชนิด Option เพิ่มเติม)



คุณสมบัติพิเศษ



Pra Filter ผสาน Microban ช่วยเสริมถึงการยับยั้งเติบโตของเชื้อแบคทีเรีย สดวกสบาย ในบริเวณด้านล่างทำความสะอาด ช่วยให้คุณภาพอากาศที่บริสุทธิ์กว่า (เฉพาะรุ่น SU)



กล่องคอนโทรล อยู่ในตำแหน่งปลอดภัยป้องกัน ภัยขดแลงในระออง ฝาปิดป้องกันการรื้อของแผงวงจร



แสดงพลังงานกวัตที่เครื่องปรับอากาศ



เสียงลมที่ได้ยินกว่า 10 เดซิเบลในเวอร์ และ Housing ที่ใช้มีคุณภาพสูงกว่าพลาสติก

New!! ระบบฟอกอากาศใน Nano Box (Option)

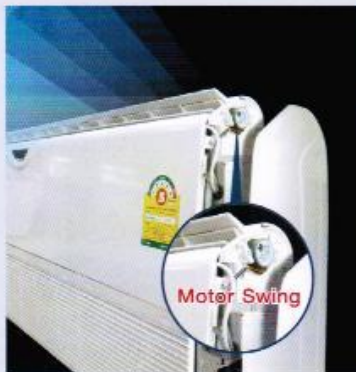
ระบบฟอกอากาศ HCS-SP (Health Care System Standard Protection) สามารถกำจัดและยับยั้งการแพร่กระจายของเชื้อแบคทีเรียในอากาศ สามารถดูดซับกลิ่นอันไม่พึงประสงค์ ช่วยให้คุณและคนที่คุณรักได้รับอากาศที่สะอาดกว่า



- Nano Silver (สีเขียว)**
กำจัดและยับยั้งการแพร่กระจายแบคทีเรียในอากาศ โดยไม่ต้องใช้แสงมีความคงทน ยาวนาน
- Nano Coper (สีแดง)**
กำจัดและยับยั้งการแพร่กระจายแบคทีเรียในอากาศ ทำให้อากาศที่ผ่านสะอาดกว่า ช่วยขจัดกลิ่นและย่อยสลายโดยอัตโนมัติ
- Activated Carbon (สีดำ)**
ทำหน้าที่ดูดซับกลิ่นอันไม่พึงประสงค์ ช่วยสร้างบรรยากาศภายในห้อง ปราศจากกลิ่นรบกวน

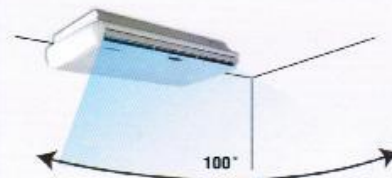
ส่งลมเย็นทั่วห้องด้วย Motor Swing

- SU Series**
เครื่องมาตรฐาน มาพร้อมมอเตอร์สวิง (Standard)
- SN Series**
มอเตอร์สวิงเป็นออพชั่นเพิ่มเติม (Option)



กระจายลมเย็นทั่วถึง

ด้วยการกระจายลมตามแนวตั้ง ที่ปรับลมสามารถสวิงขึ้น-ลงได้ถึง 35 องศา ด้วยมอเตอร์สวิง และตามแนวนอนทั้งทางด้านซ้าย-ขวาที่สามารถปรับ (ด้วยมือ) ได้กว้างถึง 100 องศา ซึ่งให้ลมเย็นได้ทั่วถึงกว่า



การกระจายลมด้านซ้าย - ขวา กว้างถึง 100 องศา (ปรับด้วยมือ)



การกระจายลมบนลงถึง 35 องศา (มอเตอร์สวิงเป็น Option เพิ่มเติมของรุ่น SN Series)

SPECIFICATIONS

Microtech "SU" Series



คอนเดนซิ่ง ยูนิตเชิงแรง ทนทาน



PC13-18 PC26 VC30-36 VC40

ตัวถังคอนเดนซิ่งรุ่น PC ทำจากพลาสติก Polymer โปลิเอสเตอร์ชนิดพิเศษที่ทนทานต่อรังสี UV และสารเคมีต่าง ๆ จากมลพิษในอากาศ มีน้ำหนักเบา สะดวกในการเคลื่อนย้ายและติดตั้ง
ตัวถังคอนเดนซิ่งรุ่น VC ทำจากเหล็กชุบผงเคลือบเป็น Electro Static มีอายุการใช้งานที่ยาวนาน

Indoor		SU13MNVSE	SU18MNVSE	SU26MNVSE	SU30MNVRE	SU33MNVSE	SU36MNVGE	SU38MNVGE	SU40MNVGE	
Outdoor		PC13RSVSE	PC18RSVSE	PC26CSVSE	VC30RSVRE	VC33RSVSE	VC36CSVGE	VC36CSYGE	VC40CSYGE	
Cooling Capacity	Btu/hr	13,462	18,611	25,718	31,512	33,997	38,460	38,228	40,944	
	KW	3.9	5.4	7.5	9.2	10.0	10.7	10.8	12.0	
EER	Btu/hr/W	11.78	11.84	11.84	11.10	11.66	11.03	11.49	11.44	
	W/W	3.48	3.41	3.41	3.24	3.43	3.24	3.36	3.35	
EGAT No.5 Standard 110V/220V 50/60 Hz		☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	
TIS Standard 110V/220V 50/60 Hz		☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	
Power Supply	V/Ph/Hz	220/1/50							380/3/50	
Power Consumption	W	1142	1598	2210	2840	2,914	3305	3154	3605	
Running Current	A	5.17	7.34	10.15	13.00	13.40	15.54	5.50	6.16	
Compressor Type		Rotary			Scroll		Scroll			
Air Flow Rate Indoor	CFM	400	600	800	1,000		1200		1400	
Piping Connection Liq / Gas / Drain	mm	6.4 / 12.7 / 15.9	9.5 / 15.9 / 15.9		9.5 / 19.0 / 15.9		9.5 / 19.0 / 15.9			
	Inch	1/4 / 1/2 / 5/8	3/8 / 5/8 / 5/8		3/8 / 3/4 / 5/8		3/8 / 3/4 / 5/8			
Dimension Outdoor / Indoor	Width mm	870/1028	870/1321	1035/1321	920/1698	920/1926		920/1926		
	Height mm	610/660		755/660	985/660		985/660		1270/660	
	Depth mm	320/235		375/235	334/255		334/255			
Weight Outdoor / Indoor	kg	42.5/33	52/42	67/45	90/60	93/68	92/68	90/68	113/78	

Specifications are subjected to change without notice for future improvement. Note : Cooling capacity based on 27 °C DB, 19 °C WB, Indoor temp. and 35 °C Outdoor temp.

Sky New "SN" Series



คอนเดนซิ่ง ยูนิตเชิงแรง ทนทาน



PC13-24 PC26-38 VC40-48 VC60

ตัวถังคอนเดนซิ่งรุ่น PC ทำจากพลาสติก Polymer โปลิเอสเตอร์ชนิดพิเศษที่ทนทานต่อรังสี UV และสารเคมีต่าง ๆ จากมลพิษในอากาศ มีน้ำหนักเบา สะดวกในการเคลื่อนย้ายและติดตั้ง
ตัวถังคอนเดนซิ่งรุ่น VC ทำจากเหล็กชุบผงเคลือบเป็น Electro Static มีอายุการใช้งานที่ยาวนาน

Indoor		SN13 MNVGM	SN18 MNVGM	SN24 MNVGM	SN26 MNVGM	SN30 MNVGM	SN33 MNVGM	SN36 MNVGM	SN36 MNVGM	SN36 MNVGM	SN38 MNVGM	SN40 MNVGM	SN48 MNVGM	SN60 MNVGM		
Outdoor		PC13 RSVGM	PC18 RSVGM	PC24 RSVGM	PC26 RSVGM	PC30 RSVGM	PC33 RSVGM	PC36 RSVGM	PC36 CSVGM	PC36 RSYGM	PC36 CSYGM	PC38 CSYGM	VC40 CSYGM	VC48 CSYGM	VC60 CSYGM	
Cooling Capacity	Btu/hr	12,000	18,100	23,200	25,600	30,000	33,100	36,200	36,500	36,500	36,500	38,000	40,000	48,000	60,000	
	KW	3.5	5.3	7.0	7.5	8.8	9.7	10.6	10.7	10.7	10.7	11.1	11.7	14.1	17.6	
EER	Btu/hr/W	10.10	10.0	9.75	10.10	9.65	9.90	9.10	10.3	9.20	10.3	10.2	10.30	10.10	10.45	
	W/W	2.95	2.93	2.94	2.97	2.83	2.87	2.88	3.02	2.70	3.02	2.96	3.01	2.96	3.06	
TIS Standard 110V/220V 50/60 Hz		☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	-	-	
Power Supply	V/Ph/Hz	220/1/50							380/3/50							
Power Consumption	W	1,188	1,810	2,379	2,525	3,109	3,378	3,978	3,544	3,967	3,544	3,725	3,883	4,750	5,740	
Running Current	A	5.69	8.62	12.47	11.85	15.36	16.07	18.71	17.38	6.73	6.06	6.47	7.28	8.00	9.80	
Compressor Type		Rotary						Scroll	Rotary	Scroll						
Air Flow Rate Indoor	CFM	400	600	800		1000	1200				1600				2000	
Piping Connection Liq / Gas / Drain	mm	6.4/12.7/15.9	9.5/15.9/15.9			10.35/17.18		10.35/16.98		10.35/17.18		10.35/16.98		920/17.18	920/19.26	
	Inch	1/4 / 1/2 / 5/8	3/8 / 5/8 / 5/8			3/8 / 5/8 / 5/8		3/8 / 5/8 / 5/8		3/8 / 5/8 / 5/8		3/8 / 5/8 / 5/8		1/2 / 3/4 / 5/8	1/2 / 3/4 / 5/8	
Dimension Outdoor / Indoor	Width mm	869/922	869/1028	869/1321	1035/1321		1035/1718		1035/1698		1035/1718		1035/1698		920/1718	920/1926
	Height mm	601/660			755/660				755/660				762/660		965/660	1270/660
	Depth mm	315/235		315/255		375/255		375/255		375/255		375/255		334/255		
Weight Outdoor/Indoor	kg	38/31	46/33	47/40	61/40	63/44	63/50	68/60	68/60	68/60	68/60	68/60	72/60	84/67	115/73	

Specifications are subjected to change without notice for future improvement. Note : Cooling capacity based on 27 °C DB, 19 °C WB, Indoor temp. and 35 °C Outdoor temp.

ฝ่ายขาย: โทร.02-974-5813-5

www.airmarts.com/amena.html

