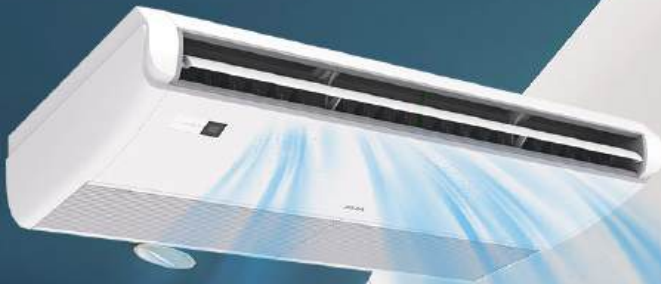




## เครื่องปรับอากาศเชิงพาณิชย์ ระบบอินเวอร์เตอร์



รีโมทคอนโทรล



### รูปลักษณ์ที่หรูหรา

- สีสั่งเดิม : สีขาวเคลือบเมท ได้ รับแรงบันดาลใจจากเครื่องลายคราม สีขาวแบบจีนโบราณ



### ระบบสวิงอัตโนมัติ

- สวิงขึ้นลงแบบอัตโนมัติ บานสวิง ซ้ายและขวาสามารถปรับได้เองเพื่อให้ กระจายอากาศได้สม่ำเสมอยิ่งขึ้น



### เร่งความเร็วได้หลายระดับ

- ปรับความแรงได้ลมสูงสุด 5 ระดับ (รวมระบบอัตโนมัติ) ลมแรงทำให้เย็น กว่า ในขณะที่ลมเบาจะเงียบกว่า



### ระบบป้องกันการควบแน่น

- การออกแบบฉนวนป้องกันการควบแน่นของช่องระบายอากาศชั้นนำของอุตสาหกรรม



### ระบบรับอากาศบริสุทธิ์

- ออกแบบช่องรับอากาศบริสุทธิ์ เพื่อเติมเต็มให้อากาศภายในห้องมีคุณภาพสูง



### ระบายน้ำได้ง่าย

- ออกแบบช่องระบายน้ำทั้งด้านซ้ายและขวา และยังง่ายต่อการติดตั้งหน้างาน

Models	Indoor	Outdoor	ALCF-12/4DR3FA-T	ALCF-18/4DR3FA-T	ALCF-24/4DR3FA-T	ALCF-30/4DR3FA-T	ALCF-36/4DR3FA-T	
			AL-12/4DR3A-T(U)	AL-18/4DR3A-T(U)	AL-24/4DR3A-T(U)	AL-30/4DR3A-T(U)	AL-36/4DR3A-T(U)	
EGAT 5 star 2023			0	0	1	0	0	
Capacity	Cooling	Btu/h	12480	18690	25260	31000	38000	
		kW	3.66(1.30-4.32)	5.48(1.58-5.5)	7.40(2.16-7.43)	9.08(2.72-9.45)	11.14(2.95-11.16)	
Electric Data	Rated Cooling Power Input	kW	1.02(0.43-1.62)	1.74(0.43-1.80)	2.30(0.65-2.4)	3.00(0.48-3.50)	3.39(0.51-3.63)	
		SEER						
IDU	IDU Power Supply		V-, Hz, Ph	220-240V ~, 50Hz, 1	220-240V ~, 50Hz, 1	220-240V ~, 50Hz, 1	220-240V ~, 50Hz, 1	220-240V ~, 50Hz, 1
	Indoor Unit	Indoor Air Flow (SH/Hi/Mi/Lo)	m <sup>3</sup> /h	850/780/650/550	950/900/720/600	1400/1300/1020/840	1450/1350/1100/900	1900/1650/1400/1200
		Noise Level(SH/Hi/Mi/Lo)	dB(A)	41/39/36/33	44/42/37/35	47/45/41/38	48/46/42/39	50/48/44/40
	Refrigerant Pipe	Liquid Side	mm	Φ6.4 mm / 1/4" / 2 Hun(Flare)	Φ6.4 mm / 1/4" / 2 Hun(Flare)	Φ9.5 mm / 3/8" / 3Hun(Flare)	Φ9.5 mm / 3/8" / 3Hun(Flare)	Φ9.5 mm / 3/8" / 3Hun(Flare)
		Gas Side	mm	Φ12.7 mm / 1/2" / 4 Hun(Flare)	Φ12.7 mm / 1/2" / 4 Hun(Flare)	Φ15.9 mm / 5/8" / 5 Hun(Flare)	Φ15.9 mm / 5/8" / 5 Hun(Flare)	Φ15.9 mm / 5/8" / 5 Hun(Flare)
	Dimension(W×D×H)	Net(Body)	mm	1000×690×235	1000×690×235	1280×690×235	1280×690×235	1600×690×235
ODU	Power Supply		V-, Hz, Ph	220-240V ~, 50Hz, 1	220-240V ~, 50Hz, 1	220-240V ~, 50Hz, 1	220-240V ~, 50Hz, 1	220-240V ~, 50Hz, 1
	Air Flow Volume		m <sup>3</sup> /h	2300	2300	3300	3500	4200
	Noise Level		dB(A)	50	52	55	57	57
	Dimension(W×D×H)	Net	mm	709×280×536	709×280×536	825×335×655	900×360×700	900×360×700
	Weight	Net	kg	21	23	35.5	40	45
	Max. Height		m	15	15	20	20	20
	Max. Length		m	20	20	30	30	30
	Refrigerant Pipe	Liquid Side	mm	Φ6.4 mm / 1/4" / 2 Hun(Flare)	Φ6.4 mm / 1/4" / 2 Hun(Flare)	Φ9.5 mm / 3/8" / 3Hun(Flare)	Φ9.5 mm / 3/8" / 3Hun(Flare)	Φ9.5 mm / 3/8" / 3Hun(Flare)
Gas Side		mm	Φ12.7 mm / 1/2" / 4 Hun(Flare)	Φ12.7 mm / 1/2" / 4 Hun(Flare)	Φ15.9 mm / 5/8" / 5 Hun(Flare)	Φ15.9 mm / 5/8" / 5 Hun(Flare)	Φ15.9 mm / 5/8" / 5 Hun(Flare)	

Models	Indoor	Outdoor	ALCF-36/5DR3FA-T	ALCF-42/5DR3FA-T	ALCF-48/5DR3FA-T	ALCF-60/5DR3FA-T	
			AL-36/5DR3A-T(U)	AL-42/5DR3A-T(U)	AL-48/5DR3A-T(U)	AL-60/5DR3A-T(U)	
EGAT 5 star 2023			0	0	0	/	
Capacity	Cooling	Btu/h	38000	44000	50000	60000	
		kW	11.14(2.95-11.16)	12.89(4.61-12.90)	14.65(4.76-14.8)	17.58(5.2-18.0)	
Electric Data	Rated Cooling Power Input	kW	3.53(0.51-3.65)	5.02(1.31-5.42)	5.46(1.70-6.5)	6.80(2.04-7.2)	
		SEER					
IDU	IDU Power Supply		V-, Hz, Ph	220-240V ~, 50Hz, 1	220-240V ~, 50Hz, 1	220-240V ~, 50Hz, 1	220-240V ~, 50Hz, 1
	Indoor Unit	Indoor Air Flow (SH/Hi/Mi/Lo)	m <sup>3</sup> /h	1900/1650/1400/1200	2100/1740/1440	2100/1940/1740/1440	2100/1740/1440
Refrigerant Pipe		Noise Level(SH/Hi/Mi/Lo)	dB(A)	50/48/44/40	51/46/42	51/49/46/42	51/46/42
	Liquid Side	mm	Φ9.5 mm / 3/8" / 3Hun(Flare)	Φ9.5 mm / 3/8" / 3Hun(Flare)	Φ9.5 mm / 3/8" / 3Hun(Flare)	Φ9.5 mm / 3/8" / 3Hun(Flare)	
Gas Side		mm	Φ15.9 mm / 5/8" / 5 Hun(Flare)	Φ15.9 mm / 5/8" / 5 Hun(Flare)	Φ15.9 mm / 5/8" / 5 Hun(Flare)	Φ19.05 mm / 3/4" / 6Hun(Flare)	
Dimension(W×D×H)	Net(Body)	mm	1600×690×235	1600×690×235	1600×690×235	1600×690×235	
ODU	Power Supply		V-, Hz, Ph	380-415V ~, 50Hz, 3	380-415V ~, 50Hz, 3	380-415V ~, 50Hz, 3	380-415V ~, 50Hz, 3
	Air Flow Volume		m <sup>3</sup> /h	3850	3850	3850	7200
	Noise Level		dB(A)	57	57	58	60
	Dimension(W×D×H)	Net	mm	970×395×805	970×395×805	970×395×805	940×370×1325
	Weight	Net	kg	53	55	62.5	75.5
	Max. Height		m	20	30	30	30
	Max. Length		m	30	50	50	50
	Refrigerant Pipe	Liquid Side	mm	Φ9.5 mm / 3/8" / 3Hun(Flare)	Φ9.5 mm / 3/8" / 3Hun(Flare)	Φ9.5 mm / 3/8" / 3Hun(Flare)	Φ9.5 mm / 3/8" / 3Hun(Flare)
Gas Side		mm	Φ15.9 mm / 5/8" / 5 Hun(Flare)	Φ15.9 mm / 5/8" / 5 Hun(Flare)	Φ15.9 mm / 5/8" / 5 Hun(Flare)	Φ19.05 mm / 3/4" / 6Hun(Flare)	



\*ข้อมูลจากศูนย์ห้องปฏิบัติการเครื่องปรับอากาศ AUX พารามิเตอร์ในตารางคือค่าที่ระบุของสภาพการทำงานที่กำหนด ซึ่งจะแตกต่างกันไปตามความแตกต่างของสภาพการทำงาน สภาพแวดล้อม ความแตกต่างในระดับภูมิภาค



TIS12134  
TIS11529



ติดต่อศูนย์บริการ Call Center 02-115-0800

บริษัท เอเชียอีทีซี คลาวด์ คอมเมิร์ซ (ประเทศไทย) จำกัด 89 อาคาร เอไอเอ แคปปิตอล เซ็นเตอร์ ชั้น 7 ถนนรัชดาภิเษก แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400



FB : AUX Thailand



ID :@auxthailand

\*ข้อมูลแก้ไขล่าสุด ณ วันที่ 20 พฤษภาคม 2567