

附录

一、性能参数

型号	额定制冷量 (W)	额定制冷输入功率 (W)	额定中间制冷量 (W)	额定中间输入功率 (W)	额定最小制冷量 (W)	额定最小制冷输入功率 (W)	额定制热量 (W)	额定制热输入功率 (W)	额定中间制热量 (W)
RAS-224FSDENY3Q	22400	4750	11200	2050	7170	1530	25000	5250	12500
RAS-280FSDENY3Q	28000	6830	14000	2480	8960	2030	31500	6850	15750
RAS-335FSDENY3Q	33500	8170	16750	3300	10720	2670	37500	8550	18750
RAS-400FSDENY3Q	40000	10230	20000	3660	12800	2650	45000	10700	22500
RAS-450FSDENY3Q	45000	12100	22500	4680	14400	2720	50000	12200	25000
RAS-504FSDENY3Q	50400	13600	25200	4970	16130	3350	56500	13700	28250
RAS-560FSDENY3Q	56000	15700	28000	5820	17920	3530	63000	15780	31500
RAS-615FSDENY3Q	61500	18150	30750	6350	19680	3840	69000	18160	34500
RAS-680FSDENY3Q	68000	21250	34000	7240	21760	3810	75000	20900	37500

型号	额定中间制热功率 (W)	额定最小制热量 (W)	额定最小制热输入功率 (W)	低温制热量 (W)	低温制热输入功率 (W)	待机功率 (W)	熔断器容量 (A)	断路器 (A)	高*宽*厚 (mm)
RAS-224FSDENY3Q	2950	8000	1920	17500	7610	4	25	25	1725*950*765
RAS-280FSDENY3Q	3560	10080	2280	22050	9590	4	32	32	1725*950*765
RAS-335FSDENY3Q	3680	12000	2300	24380	10600	4	32	32	1725*950*765
RAS-400FSDENY3Q	5580	14400	2560	31500	13700	4	40	40	1725*1210*765
RAS-450FSDENY3Q	6500	16000	2820	35000	15220	4	50	50	1725*1210*765
RAS-504FSDENY3Q	5640	18080	3400	36730	15970	4	50	50	1725*1210*765
RAS-560FSDENY3Q	6090	20160	3720	44100	19170	4	63	63	1725*1600*765
RAS-615FSDENY3Q	7920	22080	3840	48300	21000	4	63	63	1725*1600*765
RAS-680FSDENY3Q	6780	24000	4100	48750	21200	4	80	80	1725*1600*765

注：技术改动后所有数据会有所变动。

二、性能连接方案

室外机型号	性能参数	联机室内机型号	数量 (台)	静压 (Pa)
RAS-224FSDENY3Q	IPLV(C)	RCI-18FSKZNQ	11	0
		RCI-28FSKZNQ	1	0
	APF	RCI-56FSKZNQ	4	0
RAS-280FSDENY3Q	IPLV(C)	RCI-18FSKZNQ	5	0
		RCI-28FSKZNQ	7	0
	APF	RCI-63FSKZNQ	2	0
		RCI-80FSKZNQ	2	0
RAS-335FSDENY3Q	IPLV(C)	RCI-28FSKZNQ	12	0
	APF	RCI-56FSKZNQ	6	0
RAS-400FSDENY3Q	IPLV(C)	RCI-28FSKZNQ	9	0
		RCI-50FSKZNQ	3	0
	APF	RCI-63FSKZNQ	4	0
		RCI-80FSKZNQ	2	0
RAS-450FSDENY3Q	IPLV(C)	RCI-28FSKZNQ	6	0
		RCI-50FSKZNQ	6	0
	APF	RCI-63FSKZNQ	2	0
		RCI-80FSKZNQ	4	0

室外机型号	性能参数	联机室内机型号	数量 (台)	静压 (Pa)
RAS-504FSDENY3Q	IPLV(C)	RCI-28FSKZNQ	4	0
		RCI-50FSKZNQ	8	0
	APF	RCI-63FSKZNQ	8	0
RAS-560FSDENY3Q	IPLV(C)	RCI-28FSKZNQ	2	0
		RCI-50FSKZNQ	10	0
	APF	RCI-63FSKZNQ	4	0
		RCI-80FSKZNQ	4	0
RAS-615FSDENY3Q	IPLV(C)	RCI-50FSKZNQ	10	0
		RCI-63FSKZNQ	2	0
	APF	RCI-63FSKZNQ	1	0
RAS-680FSDENY3Q	IPLV(C)	RCI-50FSKZNQ	6	0
		RCI-63FSKZNQ	6	0
	APF	RCI-80FSKZNQ	6	0
		RCI-100FSKZNQ	2	0

注：当多联式空调（热泵）机组室内外机配置方式不同时，性能参数会发生变化。

三、产品设计温度范围

		最高 (DB/WB)	最低 (DB/WB)
制冷运行	室内	32/23	21/15
	室外	54*	-5
制热运行	室内	27	15
	室外	27/19*	-24.5/-25

DB: 干球温度, WB: 湿球温度

*: 制冷稳定运行 52, 间歇运行 52~54
制热稳定运行 23/17, 间歇运行 27/19

四、装箱单

序号	名称	单位	数量	备注
1	室外机	台	1	
2	配管附件袋	套	1	10HP 除外, 8HP 含磁环 2 个
3	使用及保养指南	册	1	
4	密封垫	个	1	
5	线扎	个	若干	224~280: 2 个 335~504: 3 个 560~680: 6 个



安装调试指南
(工程师用)



具体认证机型以
《中国环境标志认证证书》为准



具体认证机型以
《CRAA 产品认证证书》为准



1142056
P01861Q 2024.03 V07

* 本附录页需搭配 P02192Q 说明书使用。