

序号	中文名	英文名	单位	参数
1	整机型号	Model	--	GWH18QD-K6DNA1D 顶(冷等离子)(四面扫风)(WIFI)(预留线控)(预留门禁)(LCLH)
2	成品码	Product Code	--	CB419015600
3	系列名称	Series Name	--	Lomo
4	产品类型	Product Type	--	挂壁式
5	额定电压	Rated Voltage	V~	220-240
6	额定频率	Rated Frequency	Hz	50
7	相数	Phases	--	1
8	供电方式	Power Supply Mode	--	Outdoor
9	制冷量	Cooling Capacity	W	5200
10	制冷量	Cooling Capacity	Btu/h	17742
11	最小制冷量	Min. Cooling Capacity	W	1260
12	最小制冷量	Min. Cooling Capacity	Btu/h	4299
13	最大制冷量	Max. Cooling Capacity	W	6600
14	最大制冷量	Max. Cooling Capacity	Btu/h	22519
15	制热量	Heating Capacity	W	5300
16	制热量	Heating Capacity	Btu/h	18084
17	最小制热量	Min. Heating Capacity	W	1120
18	最小制热量	Min. Heating Capacity	Btu/h	3821
19	最大制热量	Max. Heating Capacity	W	6800
20	最大制热量	Max. Heating Capacity	Btu/h	23202
21	制冷输入功率	Cooling Power Input	W	1528
22	最小制冷输入功率	Min. Cooling Power Input	W	380
23	最大制冷输入功率	Max. Cooling Power Input	W	2450
24	制热输入功率	Heating Power Input	W	1410
25	最小制热输入功率	Min. Heating Power Input	W	350
26	最大制热输入功率	Max. Heating Power Input	W	2600
27	待机功耗	Standby power consumption	W	/
28	制冷输入电流	Cooling Current Input	A	6,8
29	制热输入电流	Heating Current Input	A	6,3
30	最大输入功率	Rated Input	W	2600
31	最大制冷电流	Rated Cooling Current	A	10,9
32	能效比	EER	W/W	3,4
33	能效比	EER	/W	11,61
34	性能系数	COP	W/W	3,76
35	性能系数	COP	/W	12,83
36	季节能效比	SEER	--	7
37	季节性能系数	HSPF	--	/
38	季节性能系数<普通气候>	SCOP	--	4
39	全年能效比	AEER	--	/
40	全年性能系数	ACOP	--	/
41	风量<超强>	Air Flow Volume	m3/h	800
42	风量<超强>	Air Flow Volume	CFM	471
43	风量<高>	Air Flow Volume	m3/h	720
44	风量<高>	Air Flow Volume	CFM	424
45	风量<中高>	Air Flow Volume	m3/h	650
46	风量<中高>	Air Flow Volume	CFM	383
47	风量<中>	Air Flow Volume	m3/h	610
48	风量<中>	Air Flow Volume	CFM	359
49	风量<中低>	Air Flow Volume	m3/h	570
50	风量<中低>	Air Flow Volume	CFM	335
51	风量<低>	Air Flow Volume	m3/h	520
52	风量<低>	Air Flow Volume	CFM	306
53	风量<超低>	Air Flow Volume	m3/h	470
54	风量<超低>	Air Flow Volume	CFM	277
55	除湿量	Dehumidifying Volume	L/h	1,8
56	除湿量	Dehumidifying Volume	Pint/h	3,8

57	适用面积	Application Area	m ²	23-34
58	遥控器型号	Remote Controller Model	--	YAC1FB9(WiFi)
59	全年能源消耗效率	APF	W/W	/
59	风量<超静音>	Air Flow Volume	m ³ /h	/
60	设计制冷量	Pdesignc	kW	5,2
60	风量<超静音>	Air Flow Volume	CFM	/
61	室内机型号	Indoor Unit Model	--	GWH18QD-K6DNA1D/I 顶(冷等离子)(四面扫风)(WiFi)(预留线控)(预留门禁)
62	室内机成品码	Indoor Unit Product Code	--	CB419N15600
63	室内机风叶类型	Indoor Unit Fan Type	--	Cross-flow
64	室内机风叶尺寸<直径×长度>	Indoor Unit Fan Diameter Length	mm	Φ106×706
65	室内机风叶尺寸<直径×长度>	Indoor Unit Fan Diameter Length	inch	4 1/6×27 4/5
66	制冷转速	Cooling Speed	r/min	1230\1150\1080\980\900\ 850\800
67	制热转速	Heating Speed	r/min	1350\1250\ 1150\1050\980\900\850
68	室内机风机输出功率	Indoor Unit Fan Motor Power Output	W	35
69	室内机风机运转电流	Indoor Unit Fan Motor RLA	A	0,35
70	室内机风机电容	Indoor Unit Fan Motor Capacitor	μF	2,5
71	辅助电加热器的功率	Heater Power Input	W	/
73	设计制热量<普通气候>	Pdesignh	kW	4,2
74	设计制热量<温暖气候>	Pdesignh	kW	4,3
75	设计制热量<寒冷气候>	Pdesignh	kW	5
76	蒸发器型式	Evaporator Form	--	Aluminum Fin-copper Tube
77	蒸发器管径	Evaporator Pipe Diameter	mm	Φ7
78	蒸发器管径	Evaporator Pipe Diameter	inch	43503
79	蒸发器排数-片距	Evaporator Row-fin Gap	mm	2-1.4
80	蒸发器排数-片距	Evaporator Row-fin Gap	inch	1/18/2002
81	蒸发器展开尺寸(长×厚×宽)	Evaporator Coil Length	mm	715×25.4×304.8
82	蒸发器展开尺寸(长×厚×宽)	Evaporator Coil Length	inch	28 1/7×1×12
83	扫风电机型号	Swing Motor Model	--	MP35CJ
84	扫风电机功率	Swing Motor Power Output	W	2,5
85	保险丝电流	Fuse Current	A	3,15
86	设定温度范围	Set Temperature Range	°C	16~30
87	设定温度范围	Set Temperature Range	°F	61~86
88	季节性能系数<温暖气候>	SCOP	--	5,1
89	季节性能系数<寒冷气候>	SCOP	--	3,4
90	能源等级	Energy Class	--	SEER:A++/SCOP(A/W/C):A+/A+++/A
91	室内机噪声<声压级><超强>制冷模式	Indoor Unit Sound Pressure Level Cooling mode	dB	45
92	室内机噪声<声压级><高>制冷模式	Indoor Unit Sound Pressure Level Cooling mode	dB	43
93	室内机噪声<声压级><中高>制冷模式	Indoor Unit Sound Pressure Level Cooling mode	dB	41
94	室内机噪声<声压级><中>制冷模式	Indoor Unit Sound Pressure Level Cooling mode	dB	38
95	室内机噪声<声压级><中低>制冷模式	Indoor Unit Sound Pressure Level Cooling mode	dB	35

96	室内机噪声<声压级><低>制冷模式	Indoor Unit Sound Pressure Level Cooling mode	dB	34
97	室内机噪声<声压级><超低>制冷模式	Indoor Unit Sound Pressure Level Cooling mode	dB	31
98	室内机噪声<声功率级><超强>制冷模式	Indoor Unit Sound Power Level Cooling mode	dB	59
99	室内机噪声<声功率级><高>制冷模式	Indoor Unit Sound Power Level Cooling mode	dB	57
100	室内机噪声<声功率级><中高>制冷模式	Indoor Unit Sound Power Level Cooling mode	dB	55
101	室内机噪声<声功率级><中>制冷模式	Indoor Unit Sound Power Level Cooling mode	dB	52
102	室内机噪声<声功率级><中低>制冷模式	Indoor Unit Sound Power Level Cooling mode	dB	49
103	室内机噪声<声功率级><低>制冷模式	Indoor Unit Sound Power Level Cooling mode	dB	48
104	室内机噪声<声功率级><超低>制冷模式	Indoor Unit Sound Power Level Cooling mode	dB	45
105	室内机外形尺寸<宽>	Indoor Unit Dimension	mm	970
106	室内机外形尺寸<宽>	Indoor Unit Dimension	inch	38,189
107	室内机外形尺寸<高>	Indoor Unit Dimension	mm	300
108	室内机外形尺寸<高>	Indoor Unit Dimension	inch	11,811
109	室内机外形尺寸<深>	Indoor Unit Dimension	mm	224
110	室内机外形尺寸<深>	Indoor Unit Dimension	inch	8,819
111	室内机包装箱尺寸<长>	Indoor Unit Dimension of Carton Box	mm	1038
112	室内机包装箱尺寸<长>	Indoor Unit Dimension of Carton Box	inch	40,866
113	室内机包装箱尺寸<宽>	Indoor Unit Dimension of Carton Box	mm	380
114	室内机包装箱尺寸<宽>	Indoor Unit Dimension of Carton Box	inch	14,961
115	室内机包装箱尺寸<高>	Indoor Unit Dimension of Carton Box	mm	305
116	室内机包装箱尺寸<高>	Indoor Unit Dimension of Carton Box	inch	12,008
117	室内机包装尺寸<长>	Indoor Unit Dimension of Package	mm	1041
118	室内机包装尺寸<长>	Indoor Unit Dimension of Package	inch	40,984
119	室内机包装尺寸<宽>	Indoor Unit Dimension of Package	mm	383
120	室内机包装尺寸<宽>	Indoor Unit Dimension of Package	inch	15,079
121	室内机包装尺寸<高>	Indoor Unit Dimension of Package	mm	320
122	室内机包装尺寸<高>	Indoor Unit Dimension of Package	inch	12,598
123	室内机净重	Indoor Unit Net Weight	kg	13,5

124	室内机净重	Indoor Unit Net Weight	lb	29,8
125	室内机毛重	Indoor Unit Gross Weight	kg	16,5
126	室内机毛重	Indoor Unit Gross Weight	lb	36,4
127	室内机装柜量<20'>	Indoor Unit Loading Quantity < 20' Container >	unit	/
128	室内机装柜量<40'>	Indoor Unit Loading Quantity < 40' Container >	unit	/
129	室内机装柜量<40'高柜>	Indoor Unit Loading Quantity < 40' High Cube Container >	unit	/
130	室内机堆放层数	Indoor Unit Stacked Layers	—	7
131	出口国家或地区	Target Country or Area	--	欧盟
132	室内机噪声<声压级><超静音>制冷模式	Indoor Unit Sound Pressure Level Cooling mode	dB	/
133	室内机噪声<声功率级><超静音>制冷模式	Indoor Unit Sound Power Level Cooling mode	dB	/
136	室外机型号	Outdoor Unit Model	--	GWH18QD-K6DNA1D/O 顶(LCLH)
137	室外机成品码	Outdoor Unit Product Code	--	CB419W15600
138	压缩机品牌	Compressor Trademark	--	GREE
139	压缩机厂家	Compressor Manufacturer	--	ZHUHAI LANDA COMPRESSOR CO.,LTD
140	压缩机型号	Compressor Model	--	QXF-B141ZF030F
141	压缩机油	Compressor Oil	--	FW68DA or equivalent
142	压缩机类型	Compressor Type	--	Rotary
143	压缩机堵转电流	Compressor Locked Rotor Amp	A	25
144	压缩机运转电流	Compressor Rated Load Amp	A	6,5
145	压缩机输入功率	Compressor Power Input	W	1410
146	压缩机过载型号	Compressor Overload Protector	--	HPC115/95U1 KSD115°C
151	室外机风叶类型	Outdoor Unit Fan Type	--	Axial-flow
152	室外机风叶直径	Outdoor Unit Fan Diameter	mm	520
153	室外机风叶直径	Outdoor Unit Fan Diameter	inch	20,472
154	室外机风机转速	Outdoor Unit Fan Motor Speed	rpm	800
155	室外机风机输出功率	Outdoor Unit Fan Motor Power Output	W	60
156	室外机风机运转电流	Outdoor Unit Fan Motor RLA	A	0,4
157	室外机风机电容	Outdoor Unit Fan Motor Capacitor	μF	/
158	室外机风量	Outdoor Unit Air Flow Volume	m ³ /h	3200
159	室外机风量	Outdoor Unit Air Flow Volume	CFM	1883
161	冷凝器型式	Condenser Form	--	Aluminum Fin-copper Tube
162	冷凝器铜管外径	Condenser Pipe Diameter	mm	Φ7
163	冷凝器铜管外径	Condenser Pipe Diameter	inch	0,276
164	冷凝器排数-片距	Condenser Rows-fin Gap	mm	2-1.4
165	冷凝器排数-片距	Condenser Rows-fin Gap	inch	1/18/2002
166	冷凝器展开尺寸(长×厚×宽)	Condenser Coil Length	mm	851×38.1×660
167	冷凝器展开尺寸(长×厚×宽)	Condenser Coil Length	inch	33 5/8×1 1/2×26
171	排气侧最高工作压力	Permissible Excessive Operating Pressure for the Discharge Side	MPa	4,3
172	吸气侧最高工作压力	Permissible Excessive Operating Pressure for the Suction Side	MPa	2,5
173	最大允许压力	Maximum Allowable Pressure	MPa	4,3
174	制冷工作环境温度范围	Cooling Operation Ambient Temperature Range	°C	-15~43
175	制冷工作环境温度范围	Cooling Operation Ambient Temperature Range	°F	5~109
176	制热工作环境温度范围	Heating Operation Ambient Temperature Range	°C	-22~24
177	制热工作环境温度范围	Heating Operation Ambient Temperature Range	°F	-8~75
178	节流方式	Throttling Method	--	Electron expansion valve
179	化霜方式	Defrosting Method	--	/
180	气候类型	Climate Type	--	T1

181	防触电保护类别	Isolation	--	I
182	防水等级	Moisture Protection	--	IPX4
183	室外机噪声<声压级><高>	Outdoor Unit Sound Pressure Level	dB	57
184	室外机噪声<声压级><中>	Outdoor Unit Sound Pressure Level	dB	/
185	室外机噪声<声压级><低>	Outdoor Unit Sound Pressure Level	dB	/
186	室外机噪声<声功率级><高>	Outdoor Unit Sound Power Level	dB	64
187	室外机噪声<声功率级><中>	Outdoor Unit Sound Power Level	dB	/
188	室外机噪声<声功率级><低>	Outdoor Unit Sound Power Level	dB	/
189	气候带	Climate Zone	--	Temperate Zone
191	室外机外形尺寸<宽>	Outdoor Unit Dimension	mm	965
192	室外机外形尺寸<宽>	Outdoor Unit Dimension	inch	37,992
193	室外机外形尺寸<高>	Outdoor Unit Dimension	mm	700
194	室外机外形尺寸<高>	Outdoor Unit Dimension	inch	27,559
195	室外机外形尺寸<深>	Outdoor Unit Dimension	mm	396
196	室外机外形尺寸<深>	Outdoor Unit Dimension	inch	15,591
197	室外机包装箱尺寸<长>	Outdoor Unit Dimension of Carton Box	mm	1026
198	室外机包装箱尺寸<长>	Outdoor Unit Dimension of Carton Box	inch	40,394
199	室外机包装箱尺寸<宽>	Outdoor Unit Dimension of Carton Box	mm	455
200	室外机包装箱尺寸<宽>	Outdoor Unit Dimension of Carton Box	inch	17,913
201	室外机包装箱尺寸<高>	Outdoor Unit Dimension of Carton Box	mm	735
202	室外机包装箱尺寸<高>	Outdoor Unit Dimension of Carton Box	inch	28,937
203	室外机包装尺寸<长>	Outdoor Unit Dimension of Package	mm	1029
204	室外机包装尺寸<长>	Outdoor Unit Dimension of Package	inch	40,512
205	室外机包装尺寸<宽>	Outdoor Unit Dimension of Package	mm	458
206	室外机包装尺寸<宽>	Outdoor Unit Dimension of Package	inch	18,031
207	室外机包装尺寸<高>	Outdoor Unit Dimension of Package	mm	750
208	室外机包装尺寸<高>	Outdoor Unit Dimension of Package	inch	29,528
209	室外机净重	Outdoor Unit Net Weight	kg	45
210	室外机净重	Outdoor Unit Net Weight	lb	99,2
211	室外机毛重	Outdoor Unit Gross Weight	kg	49,5
212	室外机毛重	Outdoor Unit Gross Weight	lb	109,1
213	制冷剂	Refrigerant	--	R32
214	制冷剂充注量	Refrigerant Charge	kg	1
215	制冷剂充注量	Refrigerant Charge	oz	35,3
216	室外机装柜量<20'>	Outdoor Unit Loading Quantity < 20' Container >	unit	/
217	室外机装柜量<40'>	Outdoor Unit Loading Quantity < 40' Container >	unit	/

218	室外机装柜量<40'高柜>	Outdoor Unit Loading Quantity < 40' High Cube Container >	unit	/
219	室外机堆放层数	Outdoor Unit Stacked Layers	—	4
221	连接管长度	Connection Pipe Length	m	5
222	连接管长度	Connection Pipe Length	ft	16,4
223	连接管追加冷媒量	Connection Pipe Gas Additional Charge	g/m	16
224	连接管追加冷媒量	Connection Pipe Gas Additional Charge	oz/ft.	0,6
225	液管外径<格力配置><公制>	Outer Diameter of Liquid Pipe	mm	φ6
226	液管外径<客户自配><英制>	Outer Diameter of Liquid Pipe	inch	1/4"
227	气管外径<格力配置><公制>	Outer Diameter of Gas Pipe	mm	φ12
228	气管外径<客户自配><英制>	Outer Diameter of Gas Pipe	inch	1/2"
229	最大高度差	Max Distance Height	m	10
230	最大高度差	Max Distance Height	ft	32,8
231	最大长度	Max Distance Length	m	25
232	最大长度	Max Distance Length	ft	82
233	装柜量<20'>	Loading Quantity < 20' Container >	unit	60
234	装柜量<40'>	Loading Quantity < 40' Container >	unit	127
235	装柜量<40'高柜>	Loading Quantity < 40' High Cube Container >	unit	146
236	最小/最大电压	Min/Max. Voltage	V	198/264
237	最大过电流保护	Max. Over Current Protection	A	/
238	最小负载电流	Min. Current (MCA)	A	/
239	电源线导体横截面积	Cross-sectional Area of Power Cable Conductor	mm2	1,5
240	电源芯数	Recommended Power Cable	N	3
241	面板外形尺寸<宽>	Panel Outline Dimension	mm	/
242	面板外形尺寸<宽>	Panel Outline Dimension	inch	/
243	面板外形尺寸<高>	Panel Outline Dimension	mm	/
244	面板外形尺寸<高>	Panel Outline Dimension	inch	/
245	面板外形尺寸<深>	Panel Outline Dimension	mm	/
246	面板外形尺寸<深>	Panel Outline Dimension	inch	/
247	面板包装箱尺寸<长>	Panel Dimension of Carton Box	mm	/
248	面板包装箱尺寸<长>	Panel Dimension of Carton Box	inch	/
249	面板包装箱尺寸<宽>	Panel Dimension of Carton Box	mm	/
250	面板包装箱尺寸<宽>	Panel Dimension of Carton Box	inch	/
251	面板包装箱尺寸<高>	Panel Dimension of Carton Box	mm	/
252	面板包装箱尺寸<高>	Panel Dimension of Carton Box	inch	/
253	面板包装尺寸<长>	Panel Package Dimension	mm	/
254	面板包装尺寸<长>	Panel Package Dimension	inch	/
255	面板包装尺寸<宽>	Panel Package Dimension	mm	/
256	面板包装尺寸<宽>	Panel Package Dimension	inch	/
257	面板包装尺寸<高>	Panel Package Dimension	mm	/
258	面板包装尺寸<高>	Panel Package Dimension	inch	/
259	面板净重	Panel Net Weight	kg	/
260	面板净重	Panel Net Weight	lb	/
261	面板毛重	Panel Gross Weight	kg	/
262	面板毛重	Panel Gross Weight	lb	/
266	启动电流	Starting Current	A	/
267	最大制热电流	Rated Heating Current	A	11,5

268	能效指标	R	--	/
271	自动模式	Automatic Operation		YES
272	制冷	Cooling		YES
273	制热	Heating		YES
274	辅助电加热	Auxiliary Electrical Heater		NO
275	除湿	Dehumidify		YES
276	睡眠模式	Sleep Mode		Three kinds of sleep curve
278	定时	Timer		YES
279	自动扫风(上下扫风)	Auto Swing		YES
280	自动扫风(左右扫风)	Auto Swing		YES
282	节能模式	Energy Saving		YES
283	送风	Fan		YES
284	掉电记忆	Auto Restart		YES
285	自动风	Auto Fan		YES
286	8℃制热	8℃ Heating Mode		YES
289	静音	Quiet		YES
290	随身感	I Feel		YES
291	强劲制冷	Turbo Cooling		YES
292	负离子	Anion		NO
293	冷等离子	Cold Plasma		YES
294	高压静电除尘	High-Voltage Electrostatic Dedust		NO
295	一氧化碳检测	CO Detection		NO
296	二氧化碳检测	CO2 Detection		NO
297	过滤网清洗提醒	Filter Dirty Alarm		NO
298	低温制冷	Low Ambient Cooling		YES
299	低温制热	Low Ambient Heating		YES
300	软启动	Soft Start		YES
301	低压启动	Low Voltage Startup		YES
302	压缩机电加热功能	Compressor Electric Heater Function		NO
304	智能舒适预热(防冷风设计)	Intelligent Preheating		YES
305	干燥防霉设计	Dry Anti-Mildew Design		YES
306	智能开合面板	Intelligent Open-Close Panel		NO
307	故障诊断	Self Diagnosis		YES
308	换气	Fresh Air		NO
309	多款可换抗菌过滤网<如:活性炭>	Several Optional Filters		Optional
311	快速接头	Quick Connector		NO
312	LCD显示<不带背光>	LCD		NO
313	LCD显示<带背光>	LCD		YES
314	LED显示	LED		YES
321	室内机图片	Indoor Unit Picture		LOMO系列A1
322	室外机图片	Outdoor Unit Picture		新2P外机
323	遥控器图片	Remote Controller Picture		YAC1FB9(WiFi)
331	室内机噪声<声压级><超强>制热模式	Indoor Unit Sound Pressure Level Heating mode	dB	47
332	室内机噪声<声压级><高>制热模式	Indoor Unit Sound Pressure Level Heating mode	dB	45
333	室内机噪声<声压级><中高>制热模式	Indoor Unit Sound Pressure Level Heating mode	dB	42
334	室内机噪声<声压级><中>制热模式	Indoor Unit Sound Pressure Level Heating mode	dB	40
335	室内机噪声<声压级><中低>制热模式	Indoor Unit Sound Pressure Level Heating mode	dB	38

336	室内机噪声<声压级><低>制热模式	Indoor Unit Sound Pressure Level Heating mode	dB	35
337	室内机噪声<声压级><超低>制热模式	Indoor Unit Sound Pressure Level Heating mode	dB	33
338	室内机噪声<声功率级><超强>制热模式	Indoor Unit Sound Power Level Heating mode	dB	61
339	室内机噪声<声功率级><高>制热模式	Indoor Unit Sound Power Level Heating mode	dB	59
340	室内机噪声<声功率级><中高>制热模式	Indoor Unit Sound Power Level Heating mode	dB	56
341	室内机噪声<声功率级><中>制热模式	Indoor Unit Sound Power Level Heating mode	dB	54
342	室内机噪声<声功率级><中低>制热模式	Indoor Unit Sound Power Level Heating mode	dB	52
343	室内机噪声<声功率级><低>制热模式	Indoor Unit Sound Power Level Heating mode	dB	49
344	室内机噪声<声功率级><超低>制热模式	Indoor Unit Sound Power Level Heating mode	dB	47
401	自动清洁	Auto Clean		NO
402	超强	Turbo		YES
403	时钟	Clock		YES
404	温度显示	Temperature		YES
405	自锁	Lock		YES
406	智能化霜	Intelligent Defrosting		YES
407	强制化霜	Force Defrosting		YES
408	待机功能	Standby		NO
409	多级风速	Multi Speeds		Speed 7
410	底盘电加热功能	Chassis Electric Heater Function		YES
411	WIFI	WIFI		YES