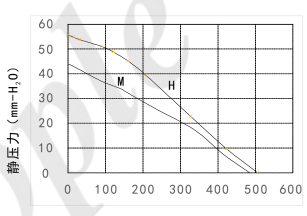
DC BRUSHLESS BLOWER



MODEL:RA-DB155





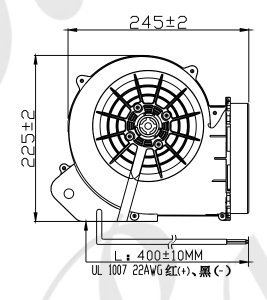
风量 (CFM)

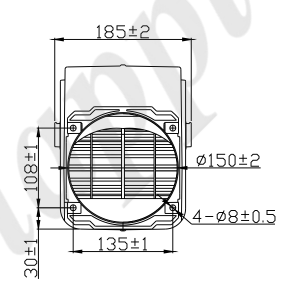
无刷直流鼓风机参数表

(D:超低转速; L:低转速; M:中转速; H:高转速; U:超高转速)

额定电压	转速规格	额定电流 额定功率		转速	最大风量		最大静压	噪音水准
(VDC)		Α	W	转/分钟	M ³ /小时	CFM	mm-H ₂ O	分贝
24	M	4.48	107.52	1550	822.32	484.00	44.00	46
	Н	4. 60	110.40	1640	859.69	506.00	55.60	62

鼓风机外观尺寸图





鼓风机常规特性

- 1. 轴承系统配置:滚珠轴承
- 2. 叶轮和蜗壳材质: 耐高温PC工程塑料/PP 3. 电机类型: 高品质安普无刷电机 (BLDC) 4. 主绝缘器级: BW

- 4. 王纪塚寺级: B级 5. 绝缘电阻: 10M/500VDC 6. 耐压强度: 2分钟/500AVC-5mA 7. 适用环境湿度范围: RH20%-RH75% 8. 存储温度: -20°C~+75°C 9. 运行环境温度: -10°C~+70°

- 10.产品预期使用最高寿命: 50000小时

鼓风机可选控制保护功能

可选调速方式:

→ PWM调速; Vsp调速; 软启动; 闭环控制 间歇式运转

可选输出信号:

→ FG信号;

RD信号(包括超设定高或者低转速报警) 可选保护特性:

→ 阻燃;防水;防尘;锁定(堵转)保护