

离子风机系列 斯莱德SL-111D报警直流风机

产品名称	离子风机系列 斯莱德SL-111D报警直流风机
公司名称	苏州爱利华电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	型号: 品牌:斯莱德 类型:直流离子风机
公司地址	中国 江苏 苏州市金阊区 金门路三元三村1720号
联系电话	86 0512 62390842 13913110657

产品详情

.....

.....

.....

.....

.....

.....

sl-111d微型直流离子风机是离子风机系列其中一款，sl-111d微型直流离子风机是台式设计，能提供一个操作人员所用工作面的整体静电消除效果。

sl-111d微型直流离子风机的电路采用国际先进的闭环控制系统，电路能跟据装在风机出风口处的传感器（铁网罩）上的电压来自动控制正、负离子量的多少，从而保证了本离子风机有良好的离子平衡度及较宽的温、湿度范围。

技术参数

工作电压	220v/50hz或110/60hz
消耗电流	0.06a(最大风速)
功率	15w
风量输出	低速50cfm 2.5m/s 高速88.3cfm 4.0m/s
	85mm(l) × 25mm(w) × 105mm(h)
工作温度	0 - 50
机箱	冷轧板

喷 塑	烤漆
臭氧含量	0.03ppm (在距离15cm测得)
重 量	约 1.0kg
残余电压	± 5v (测试距离 : 300mm)

测试结果 :

测试条件		
测试电压 : 1kv ~ 100v 环境温度 : 22 湿度 : 60%		
距离		300mm
中和时间	正	0.9s
	负	1.0s
残余电压	正	± 5v
	负	

*离子平衡电压和静电消除时间符合esd标准,静电消除时间是从测试电压为1000v~100v测得.

*测试仪器使用me268a静电综合测试仪.

*测试数据会因周围空气的温湿变化而有差异.

本产品的型号是SL-111D, 品牌是斯莱德, 类型是直流离子风机, 气流方向是直流, 材质是铝板, 风机压力是低压风机, 性能是低噪音风机, 用途是空调风机, 离子风量是110 (cfm), 消电时间是0.6 (s), 输入电压是220 (V), 适用范围是中和消除静电荷, 安装距离是20 (cm), 离子风区有效范围是300, 离子平衡度是10