

FRASER4700 ESD高平衡离子风嘴

产品名称	FRASER4700 ESD高平衡离子风嘴
公司名称	北京艾尔利达科技有限公司
价格	5.00/件
规格参数	品牌:FRASER 型号:8001 离子平衡:+-20V
公司地址	北京市朝阳区裕民路12号元辰鑫大厦E1座305室
联系电话	86-010-62372079 18701252572

产品详情

英国FRASER4700 ESD高平衡离子风嘴

FRASER4700 ESD高平衡离子风嘴，更新型号8001：

24VDC供电方式，LED显示，可连接PLC远程监控，应用于中小型产品及物体表面静电消除及灰尘清洁。在通讯，电子，印制电路板，半导体及医疗器械制造业广泛应用。

特点及优势

- * 离子平衡+/-20V。
- * LED显示工作状态，便于使用。
- * 采用24V信号输出，可远程监控运行状态及是否需要清洁。
- * 具有欠压，过载及反极性连线保护，安全。
- * 符合ANSI ESD STM3.1.标准。
- * 可以连接延伸管，可延长消除距离到远650mm。

技术参数

输入输入：24VDC（21-28V），电流0.1A。

离子平衡+/-20V

接线方式M8 X 4针公接头，可以单独订购M8x4孔线缆。

也供应90-250V PSU电源适配器。

系统报警产品本体上的3个LED：

绿灯=运行正常；

绿灯/黄灯=需要清洁；

红灯=故障：过载，硬件故障，供电电压超出范围；无亮灯 产品未供电

系统监控离子风嘴上输出的24V信号输入到PLC或其它终端，可实现远程监控以上信息；电压信号是从离子风嘴上直接获取的，不需要额外的电源。

符合IEC61131-2 “ type 3 ” PLC 输入标准，防短路及误接线保护信号。

产品结构精密加工灰色PVC本体，纯钨发射针。

耐压0-7 bar。

输出内置3KV高压发生器。

使用环境0-55℃，湿度70%，无结露。

气管接口M5 6mm ID。

尺寸重量122.7mm * 25.4mm * 32mm，80g

认证CE

可选配件

配件作用优势

可弯曲管：末端不锈钢螺纹嵌件，防止在维护或清洁时落入塑料屑或灰尘。确保无故障运行。

单点金属风管：使电离有效距离扩大到200mm,320mm及650mm.用户可在远处将离子流输入不易触及的区域

多孔金属风管：使电离有效距离增加，远可达650mm.用户可在远处将离子流输入不易触及的区域

软管：使离子流绕过障碍物输送用户可将离子流输入不易触及的区域

延伸管：使离子流绕过障碍物输送用户可将离子流输入不易触及的区域

管接头：用户可以组合装配提供灵活性，适合不同应用

机械尺寸

选型

产品型号说明

ESD离子风嘴：4700

淋浴式金属风管：47001200mm

淋浴式金属风管：47002320mm

单点金属风管：47004263mm

单点金属风管：47005383mm

可弯曲管：47008266mm

可弯曲管：47009385mm

可弯曲管：47010716mm

软管：47007500mm

延伸管：470023500mm