





03-06-06

简介:

Orion 风咀使用 AC 电离技术,提供稳定的离子平衡,并能快速消除整个工件上的静电和尘粒. 优越的效能,提供产品最佳的防静电破坏保护.



Orion Nozzle



Orion Sidekick

特点:

Orion 的设计能达至 0+/-15V 离子平衡, 风咀旁置有可更换的 0.01micron 过滤器, 保证所吹出的压缩空气干净,并对静电破 坏极敏感的组件,提供最好的保护.

轻巧而耐用的风咀上,有 LED 灯,显示电源开关和高压电离输出.

风咀身连电线是防静电材质, 以确保使用时不会引起静电问题.

- 0+/-15V 残余电压(离子平衡)
- 快速消除静电
- 风咀旁可更换 0.01micron 过滤器
- 轻触控开关高压电和输出气流
- 出风流量调控
- 离子输出显示灯
- 风咀身人体功学设计
- 脚踏操控型号(Sidekick)可供选购

规格:

输入电压:	120VAC / 230VAC, 50/60Hz		
最大功率:	12 W		
离子平衡:	0 +/- 15 V.		
消散速度:	由 1000 V 至 100V 小于 2 秒 @ 2 bar		
	(根据 ESD-STM3.1-2000 Ionization 标准.)		
臭氧产生:	< 0.001 ppm (在风咀咀前 46 cm @ 1 bar)		
操作温度:	: 0 – 40 deg C.		
风量输出:	输出: 2.4 SCFM @ 2 bar; 4.6 SCFM @ 4 bar		
风量噪音:	风量噪音: 76 dB @ 2 bar; 89 dB @ 4 bar		
过滤器 :	过滤器 : 0.01 micron (可更换)		
显示 :	亮 – 有高压电产生离子		
重量 :	风咀连 7ft 电线 - 185 g;		
	控台 - 2.7 kg (13.2 x 16.4 x 8.5 cm)		
封装 :	风咀身连 7ft 电线 - 防静电材质;		
	控台 - Powered Coated Steel		
安全认证:	UL Listed and CE Compliant		

保养三步曲:	清洁	检测	调较
建议行动 :	定期清洁针尖和当更	定期	与检测同时
	换已变色过滤器		

Tel: 852-27852230, Fax: 852-29475770