

供应Simco-Ion Aerostat XC2离子风机

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 供应Simco-Ion Aerostat XC2离子风机 |
| 公司名称 | 深圳市荣盛源科技有限公司 |
| 价格 | 999.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:SIMCO-ION 型号:Aerostat XC2 产地:美国 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区西乡街道银田工业区 宗泰文创产业园B11栋 308 室 |
| 联系电话 | 0755-29163517 13715308492 |

产品详情

Aerostat XC2离子风机，是Aerostat XC离子风机的升级版型号，采用稳定而大覆盖静电控制范围的设计，能满足不同的电子组装，半导体封装，平板显示和医疗器具生产的应用。

Aerostat XC2 在1.8米距离时的静电消散时间<12秒，超凡的效能和轻量的设计，令它能安挂在任何的工作面上，尤其适合在平板显示的组装环境，处理静电控制的问题。离子平衡是 $0 \pm 10 V$ ，可保护对静电敏感的电子零件；新颖的设计，配上实用的功能，如：内置静电针清洁刷，可锁定的安装支架，风速调选，风扇LED报警，电路LED报警，和选配声响报警，令它成为大覆盖控制范围的离子风机不二之选。

唯一的维护只需定期清理离子针，使用内置按钮滑过发射点，清除碎片及吸附在离子针上的尘粒，并确保平衡、连续离子输出。

特点

大覆盖而对称的控制范围

轻量的设计

简单易用的内置静电针清洁刷

$\pm 10 V$ 自我平衡Micropulse技术

LED报警显示，设备监控接口，和可选配的声响报警

优点

可全面处理工作面上的静电问题

能容易安挂在任何的工作面上

提供长期稳定的效能

高精度离子平衡，不需调较

容易在使用点或远端监察风机工作情况

低维护频率而稳定的离子平衡

Aerostat XC2采用Micropulse技术，配合静电针组的设计，达至好的静电控制效能。Micropulse 技术能降低离子互相结合，加速静电消除效率，增强工作效能；比对传统的产品，这种突破性的技术，令Aerostat XC2能延长维护周期，和一直提供静电控制。Aerostat XC2的维护也十分简易，只需轻松一按，内置静电针清洁刷会扫过静电针组，清除针上的脏污，保持离子的输出和平衡。

适用性的选配

可选配暖风装置，把风吹的风流加温，令使用者更觉舒服。

在风扇停顿或没有离子产生的警报事件时，除了可视的红LED警报指示灯，还可选配声响报警。

规格参数

输入电压：100-240VAC，50/60Hz,460W（暖风装置）

消散时间：<1秒@（1000-100V，30cm工作距离，高风速）

离子平衡：0 ± 10V

覆盖范围：90X180cm（有效覆盖范围能远至180cm）

显示：电源-绿，电路报警-红，风扇报警-红

控制：电源开关，低/中/高风速调选，静电针清洁刷按钮

风量输出：低-1.98m/min，高-4.25m/min

风扇噪音：58-70dB@60cm（大风量）

臭氧产生：<0.05ppm（在风机前30cm）

选配报警：电路错误，风扇停止

深圳市荣盛源科技有限公司 (VSY-Technology Co.,Ltd)，成立于2009年。我们一直专注于电子/工业领域的静电控制，静电接地与在线监测与防护系统、静电驻极设备、除尘洁净设备及IML模内静电贴标的应用设计、研制和销售一体的供应商。

二十年来紧跟现代工业生产的步伐并不断学习钻研和累积，非常了解现代各工业领域生产环节上所碰到的相关问题。在"IML"（模内贴标）、膜材包装、电子组装、静电驻极等方面具有独立的非标设计和解决方案！我们将秉承务实、负责的经营理念为大家提供适合的服务和解决方案！

电子应用：静电控制设备、无尘室洁净设备、除静电表面清洁机、净化环境工程解决方案；

工业应用：静电控制设备、薄膜/片材表面洁净、印染涂布、纸品印刷除尘洁净系统、覆膜贴合、无纺布静电应用配套设计；

包装应用：IML模内静电自动贴标、食品包装非标静电发射器的设计与解决方案；

接地检测：人员与设备的静电在线检测和监控；

防静电耗材：导电材料、导电毛刷、防静电袋、屏蔽袋。

VSYS产品大全：

IML静电设备&模内贴标：VCM30/60 高压发生器、CM20 高压发生器、MCM30 高压产生器、CMME 高压发生器、CM5-30/60 高压发生器、HDC 离子棒、Pinner LP bar 离子棒、Pinner SP bar 静电板、Pinner App 静电发射器、Pinner bar 离子棒、Static Foam 静电棉、SDC-SP-Bar 离子棒、SDC-SP-R 系列静电环、SDC-SP-H-4P 手控发射器、SDC-8P 发射器、SDC-SP-C系列杯型静电发射器、SDC-SP-P系列平面静电发射器、IML-SP-R-Kit分路器

离子风机：SIMCO-ION VolumION、SIMCO-ION HP-N-EX、SIMCO-ION XP-20F UL、SIMCO-ION AS-21、SIMCO-ION BlowION、SIMCO-ION PHOENIX、SIMCO-ION IQ Power Fantom、SIMCO-ION minION2、SIMCO-ION Aerostat FPD、SIMCO-ION Endstat 2020、SIMCO-ION Aerostat XC、SIMCO-ION XC2、SIMCO-ION PC、SIMCO-ION Aerostat PC2、SIMCO-ION Guardian CR2000、SIMCO-ION 5822i、SIMCO-ION 5810i、SIMCO-ION 5802i、SIMCO-ION 6432e、SIMCO-ION 6422e / 6422e-AC

离子风棒：SIMCO-ION IQ Power HL、SIMCO-ION IQ Easy、SIMCO-ION IQ Power、SIMCO-ION VECTRA、SIMCO-ION MEB、SIMCO-ION P-Sh-N、SIMCO-ION Max ion、SIMCO-ION MEJ、SIMCO-ION SS-50、SIMCO-ION scorpION3、SIMCO-ION IONforce

离子风枪：SIMCO-ION ES-2J、SIMCO-ION TOP Gun、SIMCO-ION COBRA、SIMCO-ION HBA、SIMCO-ION Top Gun、SIMCO-ION AirForce6115

离子风咀：SIMCO-ION Ioncell、SIMCO-ION IQ nozzle、SIMCO-ION HE、SIMCO-ION HS、SIMCO-ION H型、SIMCO-ION Flat、SIMCO-ION fusION AA、SIMCO-ION Micro S / Micro SA、SIMCO-ION 6110 / 6110A、SIMCO-ION orION

离子发生器：SIMCO-ION XP/XPM HL、SIMCO-ION IQ Power HL & HLC、SIMCO-ION BPS、SIMCO-ION A系列电源、F164RJ、Power Unit47离子产生器

除尘系统：SIMCO-ION MEB+CT、SIMCO-ION Ion-O-Vac、SIMCO-ION Neutro-Vac、V-Force 30、SIMCO-ION Magnum Force、SIMCO-ION IQ Power HL + CT、SIMCO-ION Conveyostat、SIMCO-ION CleanION VAC、MC-2000、HAK

静电检测仪：SIMCO-ION 775PVS、SIMCO-ION CPM 280A、SIMCO-ION Tenslon、SIMCO-ION FMX-004、SIMCO-ION CPM EA-5J、SIMCO-ION ST-4、ARS-S005

人员设备接地监测：Megalyn GZ-100、Megalyn GZ-350、Megalyn GZ-350-T-U、Megalyn GZ-600、Megalyn

GZ-600-T-U、Megalín GZ-1600、Megalín GZ-1800、Megalín GZ-1800D、Megalín GZ-1800H、Megalín WY-100、Megalín WY-200、Megalín WY-300、Megalín GZ-1900、Megalín GZ-1950、Megalín GZ-1950H、Megalín GZ-1980、Megalín GZ-1980H、Megalín GZ-3000、Megalín EQ-3000、Megalín EQ-3000M

防静电与导电材料：SANMO 导电纤维、TOW Filament 导电毛刷、Tape Brush 导电毛丝、防静电屏蔽防潮袋、防静电屏蔽包装袋、防静电台垫、双夹双回路防静电手腕带、防静电手腕带、防静电接地线

Vortex 风动产品：Arizona Vortex 冷风枪、Arizona Vortex 空气放大器、Arizona Vortex 风刀、Arizona Vortex 涡流冷风管