



A Unit

主动电离设备在高压下运行。电源装置将电源电压转换为离子发生器所需的高压。有不同类型的电源装置可用。电源装置易于连接和操作，无需任何维护。

标配型号外形现代化，易于访问控制和连接。它配有一个带指示灯以及高压指示灯的开启/关闭开关。如果系统出现故障，此灯将熄灭。

最多可连接 4 台离子发生器。电源装置的型号如下：

- ⊕ Ayx4z*
- ⊕ Ayx5z*
- ⊕ Ayx7z*
- ⊕ A2A3S; 用于 BW 型离子风嘴。
- ⊕ A2A4S; 适用于在 4 kV 电压下工作的静电消除棒。
- ⊕ A2A5G; 适用于 Cobra 型离子风枪。
- ⊕ A2A5S; 适用于 MaxION 型静电消除棒。
- ⊕ A2A7S; 适用于在 7 kV 电压下工作的静电消除棒。

技术规格

外壳材料	铝和钢，粉末涂料
重量	2.8 kg
连接	4 个
开启/关闭开关	是，带灯
高压指示灯	氖气灯
电缆	1.8 m
环境温度	0 - 50 ° C
应用类型	工业
防护等级	IP54
主电源	115 V 或 230 V 或 400 V*
频率	50 或 60 Hz 或 50/60 Hz*
功耗	50 W
辅电源	3.3 - 7 kV AC*
辅电流	最大 2.5 mA
选配	HR、D
认证	UL*

*请与 Simco-Ion 联系，了解其他电压、频率和认证。

依工斯诺科恩静电（深圳）有限公司

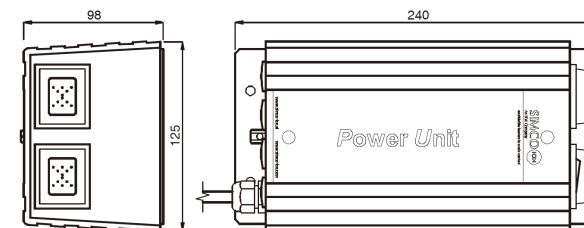
广东省深圳市宝安区松岗街道松岗大道 9 号
富比伦鼎丰高新产业区 2 栋 2 楼

电话：(0755) 2309 6600 转 211

传真：0755-23096500

邮箱：Industrial@simco-ion.cn

官网：www.simco-ion.cn



A Unit 技术图纸

*类型指示电源类型 A

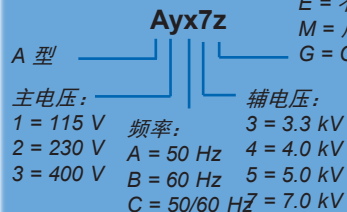
选配：

S = 标配版本

E = 不同电缆长度和/或主电源

M = 用于系统的电源选项

G = Cobra 离子风枪



负载 (pf/m)	
静电消除棒	
MEB	75
MEJ	75
MaxION	65
SS 静电消除棒	75
EP-Sh-N 静电消除棒	100
风机	
VolumION	450 (包括 3 米屏蔽电缆)
离子风枪	
Cobra	225 (包括 6 米电缆)
Cobra	425 (包括 12 米电缆)
电缆	
屏蔽电缆 (4 kV)	75
屏蔽电缆 (5 kV)	65
屏蔽电缆 (7 kV)	125