

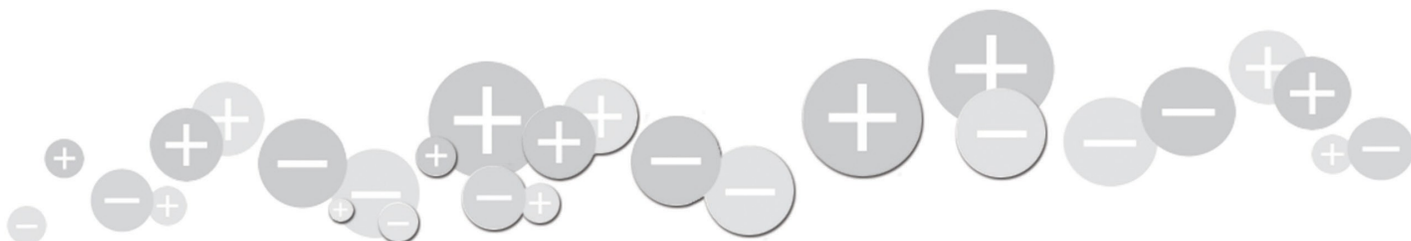


IQ Power 离子风嘴

静电中和风嘴

IQ Power 离子风嘴是一款防触电脉冲直流离子发生器，操作电压为 7 kV，与 IQ Power 静电中和系统兼容。与 IQ BPS 电源搭配使用时，它可实现一键设置和持续主动监控，为用户带来轻松无忧的体验。IQ Power 离子风嘴体积小，适合在各种应用中中和表面静电。

- 有两种配置可选：有槽和高效射孔
- 安装灵活，可以将多个风嘴安装在一条线路上
- 持续监控性能和状态
- IP-66 防护等级，可防微粒和飞溅



规格

输入电压	7 kVDC (IQ Power BPS Speed 静电消除棒), 使用指定的高压电缆
进风量	80 psi (最大)
进风端连接	提供 1/8 NPT 直线式或直角式连接器, 用于外径为 1/4" 的气管
耗气量	有槽: 10 scfm, 30 psi 时 高效率射孔: 1.25 cfm, 30 psi 时
电源	IQ Power BPS 或 LPS
尺寸	长 2.1" x 宽 2.1" x 高 1.3"
温度	60°C (140°F) (最高)
IP 等级	IP-66

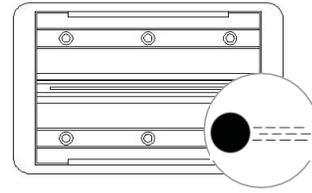
安装

提供安装硬件以及直线式和直角式快拆气动接头。锁止爪将风嘴紧固到位。



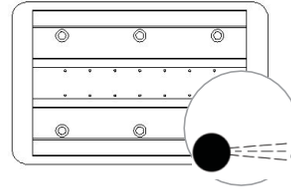
配置

有槽



推荐用于需要更集中的电离气流的应用场合

高效率

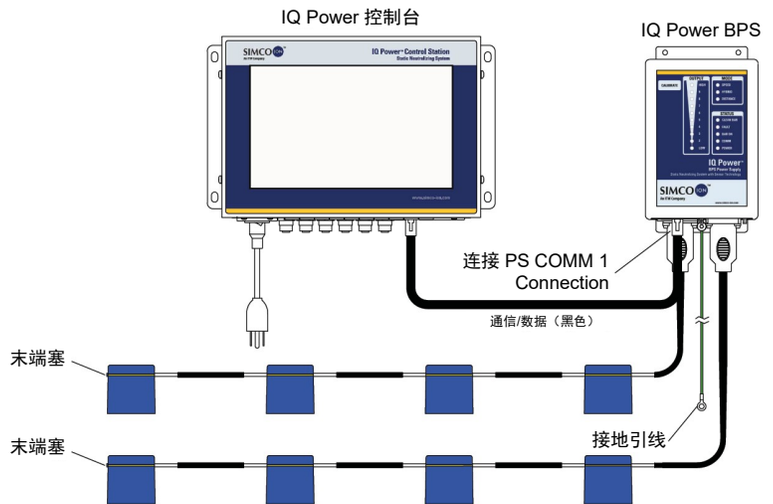


推荐使用在距离目标小于 18", 不需要大量空气的应用场合

安装

用户可以将 IQ Power 离子风嘴安装在高压接线上的两个不同位置。安装单个风嘴时, 应将其安装在高压接线的“末端”位置。在“在线”配置中, 最多可以在末端风嘴的上游安装另外三个风嘴。

10 英尺、20 英尺和 30 英尺的电缆单独出售。可以根据应用的确切要求来切割电缆。



SIMCO IONTM
An ITW Company

P/N 5201241 版本 D
© 2019 Simco-Ion - 保留所有权利。
规格如有变更, 恕不另行通知。

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

全球静电防控领导者