

英国 FRASER 7000 系列静电发生器

7000 SERIES Static Generator

7000 系列静电发生器输出高压为 30KV 和 50KV，采用最新高电压技术，拥有最高水平的可靠性，性能和安全性，用于临时吸附材料或产品。

特点及优势

性能：

- 7560 采用固态电子交换技术，高稳定性和可靠性。
- 8 种型号可供选择。
- 快速升降压。
- 2 种高压输出连接方式-24V DC 或 90V-264V AC。
- 两个高压输出接口，更多的连接可使用外部连接盒。
- 可获得正或负极性，订购请标明。
- 带现场和远程控制。
- 恒压和恒流控制。



控制界面：

- 7000 控制界面使操作者完全控制静电发生器。
- 高电压 On - Off 开关。
- 高压的设置和调节。
- 限流的设置和调节。
- 远程实际输出电压和电流，易于显示。
- 提供 10V 直流电用于所有上述功能的- 无需额外的电源供应。
- 可自动选择恒流或恒压模式。

远程监测器：

- 远程监控系统检查发生器的高压输出状态。无电压继电器触点用于切换到报警或 PLC 反馈。

可靠性：

- 短路和电弧保护输出。
- 过电压和低电压保护输出。
- 坚固的机械密闭外壳用于壁挂或台式安装。

安全性：

- 多级保护，市场领先的安全操作。

结构：

- 1.5mm 钢板带安装支架。

负荷:

- 两个高压输出接口。额外的高压输出需要使用外部连接盒。

负荷:

- 两个高压输出接口。额外的高压输出可选外部连接盒。

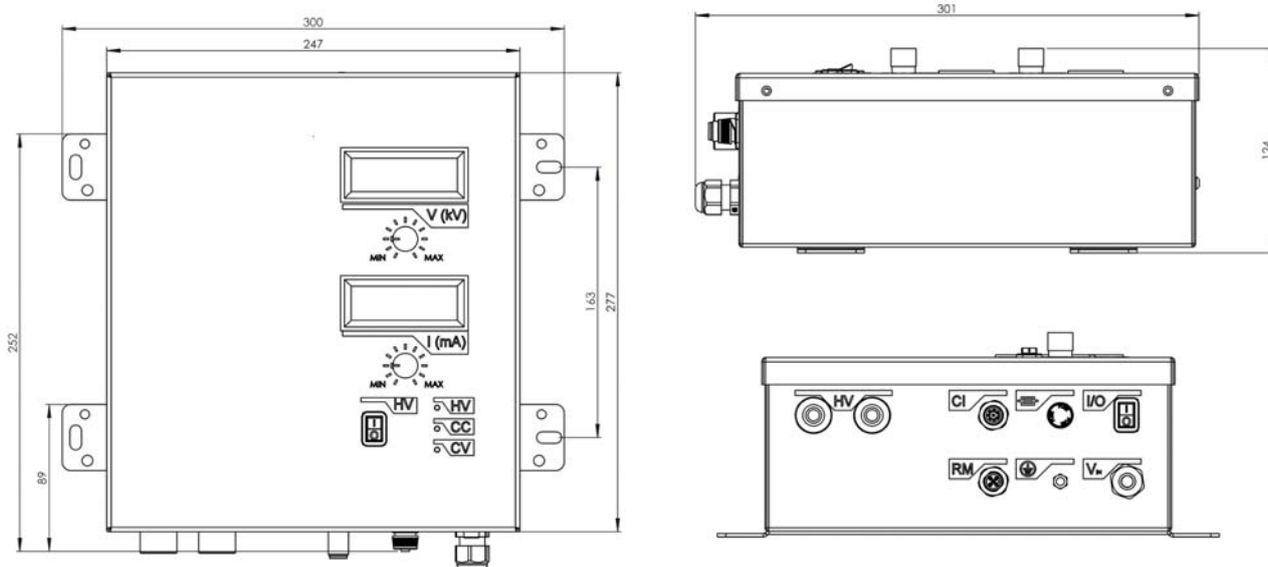
安装:

- 干燥、无油，环境最高温度 40°，最大湿度 70%RH，无潮湿无结露。

认证:

- 低压指令: 2006/95/EC
- EMC 指令: 2004/108/EC

外形尺寸



选型

7000 DC 带 5 米 24V 直流电源线和 5 米接地线。7000 AC 带 5 米电源线和 5 米接地线。控制界面电缆线须另外选购。

所有型号可选正极性或负极性（订购须注明）。多个高压接口可选用连接盒。

| 型号 | 输入电压 | 输出电压 | 输出电流 | 输出功率 | 现场操作 | 远程操作 | 远程监控 | 限压和限流 | 高压接口 |
|-----------------|--------------------|------|-------|------|------|------|------|-------|------|
| 7360 DC | 24V DC | 30kV | 2mA | 60W | Yes | Yes | Yes | Yes | 2 |
| 7360 AC | 90-264V 50/60Hz | 30kV | 2mA | 60W | Yes | Yes | Yes | Yes | 2 |
| 7560 DC | 24V DC | 50kV | 1.2mA | 60W | Yes | Yes | Yes | Yes | 2 |
| 7560 AC | 90-264V 50/60Hz | 50kV | 1.2mA | 60W | Yes | Yes | Yes | Yes | 2 |
| 73150 DC | 24V DC | 30kV | 5mA | 150W | Yes | Yes | Yes | Yes | 2 |
| 73150 AC | 90-264V 50/60Hz | 30kV | 5mA | 150W | Yes | Yes | Yes | Yes | 2 |
| 75150 DC | 24V DC | 50kV | 3mA | 150W | Yes | Yes | Yes | Yes | 2 |
| 75150 AC | 90-264V 50/60Hz | 50kV | 3mA | 150W | Yes | Yes | Yes | Yes | 2 |



选配件

| 型号 | 说明 |
|-------|---|
| 80777 | Control Interface M12 x 8 Pin Cable - 5m |
| 80973 | Control Interface M12 x 8 Pin Cable - 10m |
| 80778 | Remote Monitor M12 x 5 Pin Cable - 5m |
| 80974 | Remote Monitor M12 x 5 Pin Cable - 10m |
| 80779 | M12 x 4 Pin 24V Power Cable - 5m (included) |
| 80308 | Extra m Mains Cable (AC Versions Only) |