

## 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。

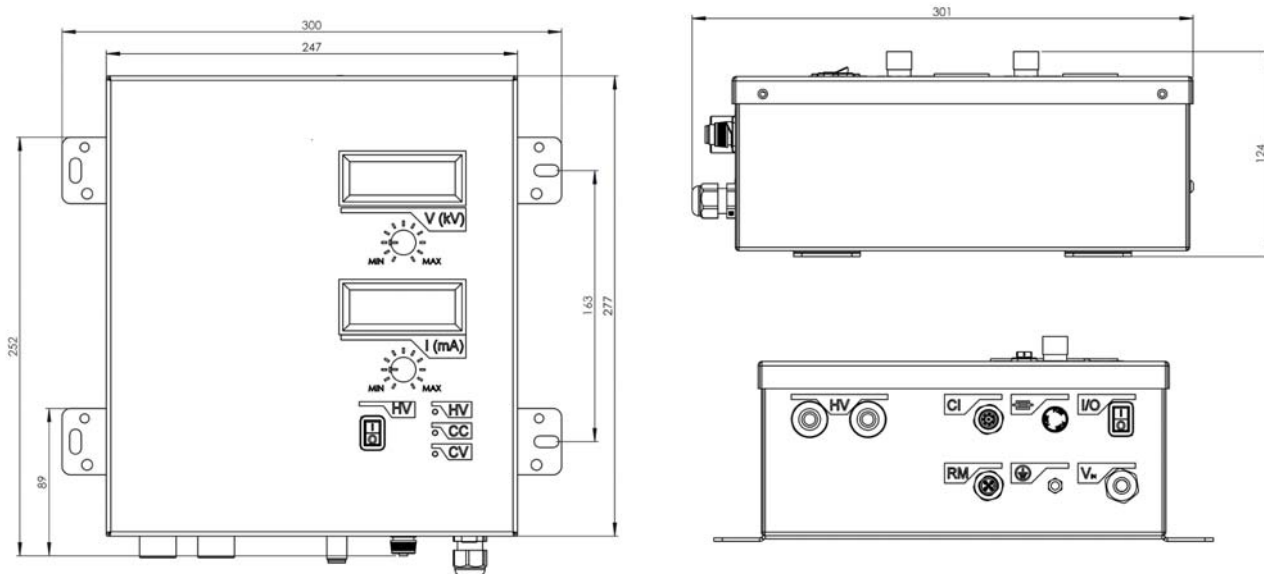
### 安装:

- 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
<b>7360 DC</b>	24V DC	30kV	2mA	60W	Yes	Yes	Yes	Yes	2
<b>7360 AC</b>	90-264V 50/60Hz	30kV	2mA	60W	Yes	Yes	Yes	Yes	2
<b>7560 DC</b>	24V DC	50kV	1.2mA	60W	Yes	Yes	Yes	Yes	2
<b>7560 AC</b>	90-264V 50/60Hz	50kV	1.2mA	60W	Yes	Yes	Yes	Yes	2
<b>73150 DC</b>	24V DC	30kV	5mA	150W	Yes	Yes	Yes	Yes	2
<b>73150 AC</b>	90-264V 50/60Hz	30kV	5mA	150W	Yes	Yes	Yes	Yes	2
<b>75150 DC</b>	24V DC	50kV	3mA	150W	Yes	Yes	Yes	Yes	2
<b>75150 AC</b>	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)