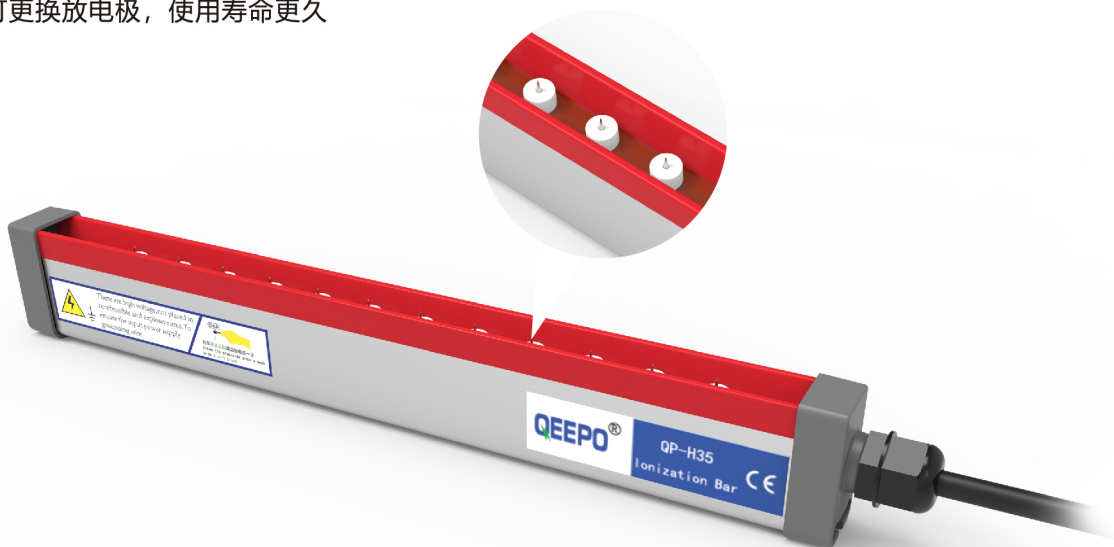


QP-H35

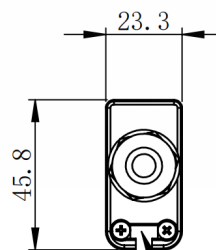
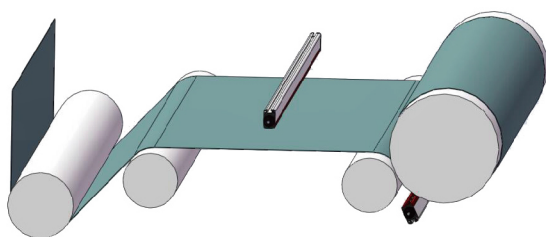
性能特点

- 主体采用新型复合材料，性能更佳
- 安全防电击设计，使用安全放心
- 优良的除静电性能，适用于各类的设备
- 可更换放电电极，使用寿命更久



应用领域

- 电子
- 光电
- 印刷
- 塑胶
- 纺织



配合M5六角螺丝

性能参数

| 型号 | QP-H35 | | |
|------|--|--------|------------|
| 工作电压 | MAX 7Kv AC | 推荐安装距离 | 3~5cm |
| 工作电流 | MAX 5mA | 放电极间距 | 20mm |
| 工作频率 | 50/60Hz | 放电极材质 | SS. / W |
| 工作方式 | 工频AC | 长度 | 120~4000mm |
| 工作距离 | 3~20cm | 工作温度 | 0~50°C |
| 工作湿度 | 0~70%RH (无冻结, 无结露) | | |
| 测试条件 | 温度 (23±3) °C; 湿度 (50±5) %; 测试电压±1KV~±100V; | | |