

## 离子风扇 IF-02



IF-02 电离风扇设计用于快速分解抗静电电荷，并使平衡达到  $\pm 3V$ 。它的发射器通过高压电阻器连接，并用环氧树脂封装，具有最大的电离效果，并使发射器可以安全触摸。

由于其设计，清洁发射器也非常容易。

IF-02 电离风扇有一个 LED 指示电压的存在，而另一个指示电离功能是否正常。电离气流可调，距离可达1.2米，适用于各种应用，特别适用于电子、塑料、医疗和RFID行业。

IF-02	
工作距离	最大 1200 毫米
电源供应	230 Volt 50/60Hz
耗电量	40 瓦
气流控制	手动, 0-300 立方米/小时
使用温度	0-60 °C
电源	整合的
重量	5.5 公斤
认证	CE

# ANTISTATIC CONTROL SYSTEMS

