

性能特点

- 中和静电迅速
- 风力调节范围广
- 离子气流覆盖面积大
- 风机有良好的接地保护



QP-FA-III悬挂式三头离子风机

性能参数

| 型号 | QP-FA-III | | |
|-------|--|------|---|
| 输入电压 | 220V | 重量 | 6kg |
| 输入电流 | 0.3A | 工作温度 | 0~50°C |
| 工作方式 | 工频AC | 工作湿度 | 0~70%RH (无冻结, 无结露) |
| 离子平衡度 | ± 30V | 出风量 | Low: 3.2m ³ /min High: 6.4m ³ /min *风量是1台风扇的风量 *风量调节用设备上的无极调速器调节 |
| 臭氧浓度 | 0.02PPM以下 | | |
| 噪音程度 | ≤69dB*距设备60cm处测量 | | |
| 测试条件 | 温度 (23±3) °C; 湿度 (50±5) %; 测试电压±1KV~±100V; | | |