

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-IV悬挂式四头离子风机

性能参数

型号	QP-FA-IV		
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;		