

# 经济型离子风扇

## 标准型/迷你型·DC型 除静电型

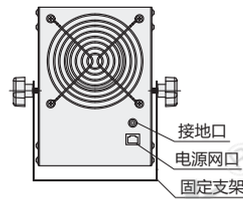
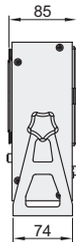
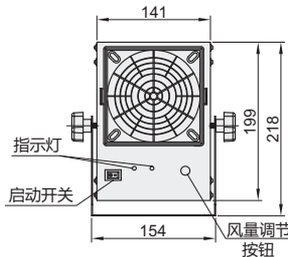
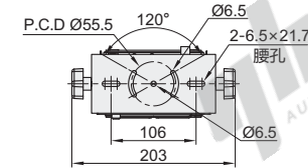
### 标准型

代码	类型	清洁方式
ZHJ75	标准型	DC型 自动清洁

#### 产品特点

- 离子风扇采用正、负同步发射电极，通过直流高压电源产生电晕放电，将空气分子电离，产生大量正、负极性的空气离子，并由轴流风扇将其吹向被消物体表面进行静电消除；
- 带有RS485通讯，体积小巧，方便安装。

应用范围：可广泛用于电子、光电、半导体等行业。



#### 电源接口排线功能信息

1, 2	橙、白橙	VCC: +24VDC
3	蓝	RS485+B
4	白蓝	RS485+A
5	绿	GND
6	白绿	GND
7	棕	V <sub>TH</sub> : 传感器阈值报警 HV <sub>AL</sub> : 消电器高压报警
8	白棕	ACT: 传感器/消电器上电指示 Clean: 消电器清洁指示
9	金属屏蔽	PE



视角标准：第一视角

型号	输入电压	功率	距出风口正前300mm处		耗电范围	出风量	噪音	工作温度	工作湿度	通讯方式	标配件
代码	(V)	(W)	耗电时间(S)	离子平衡度(V)	(mm)	(CFM)	(dB)	(°C)	(RH)		
ZHJ75	DC24	< 12	≤2	≤ ±10	750×300	≤135	≤60	0~50	< 70%	RS485	适配电源、电源连接网线



请按图示订货

型号
ZHJ75



未税价(元)

数量	1~10	11~
价格	100%	另行报价



交货期  
7

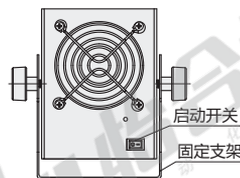
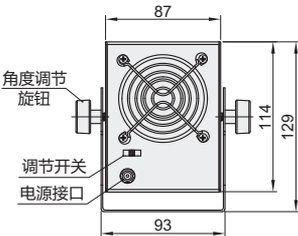
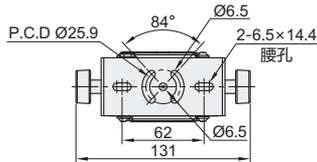
### 迷你型

代码	类型	清洁方式
ZHJ78	迷你型	DC型 手动清洁

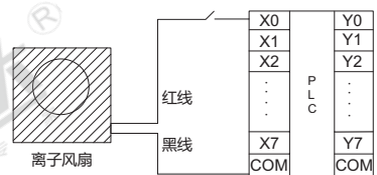
#### 产品特点

- 离子风扇采用正、负同步发射电极，通过直流高压电源产生电晕放电，将空气分子电离，产生大量正、负极性的空气离子，并由轴流风扇将其吹向被消物体表面进行静电消除；
- 体积小巧，方便安装。

应用范围：可广泛用于电子、光电、半导体等行业。



#### 带PLC接线图



视角标准：第一视角

型号	输入电压	功率	距出风口正前300mm处		耗电范围	出风量	噪音	工作温度	工作湿度	标配件	
代码	通讯方式	(V)	(W)	耗电时间(S)	离子平衡度(V)	(mm)	(CFM)	(dB)	(°C)	(RH)	
ZHJ78	无指定(普通款) 02(带PLC反馈)	DC24	9	≤2	≤ ±10	750×300	≤90	≤43	0~50	< 70%	适配电源



请按图示订货

型号
ZHJ78-02



未税价(元)

数量	1~10	11~
价格	100%	另行报价



交货期  
7