

离子棒

电子行业用

代码	类型	输入电压
ZWB02	电子行业用 除静电	DC24V

产品特点

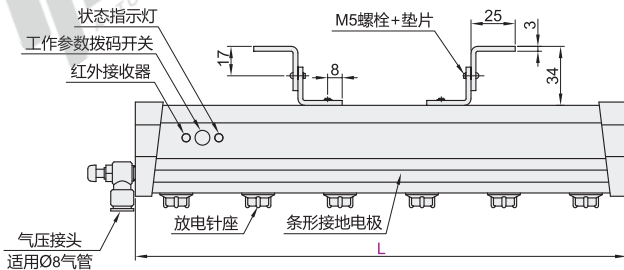
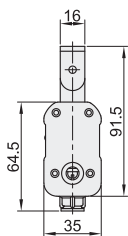
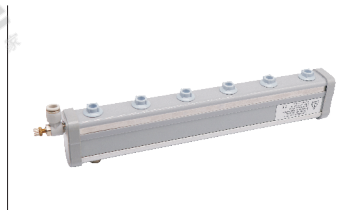
- 脉冲AC方式给每根电极针交替施加“+”、“-”高压，生成两种极性离子的方式；
- 与工频AC方式相比，离子产生利用率更高，无论为近距离或远距离，均可发挥其静电消除器能力；
- 放电频率可调节，（配有遥控器）可延长消电距离，正负离子输出比可调节，便于智能化控制。

行业应用

可广泛应用于电子、薄膜、印刷、塑胶、纺织等行业。

注意事项

两根离子棒并排安装，间隔300mm以上为宜，如果要面对面安装，两根离子棒需错开300mm以上。



视角标准：第一视角

型号		工作电压(V)	功率(W)	离子发射	发射电极	离子平衡	工作温度(°C)
代码	L 最小单位50						
ZWB02	350~3000	DC±5000	10	脉冲交流	钨	≤ ±30V (AVG)	0~50



请按图示订货

型号	
代码	L 最小单位50
ZWB02	350~3000
ZWB02 — L350	



未税价(元)

● 优惠价

数量	1~4	5~
价格	100%	另行报价

交货期
7

静电消除器

