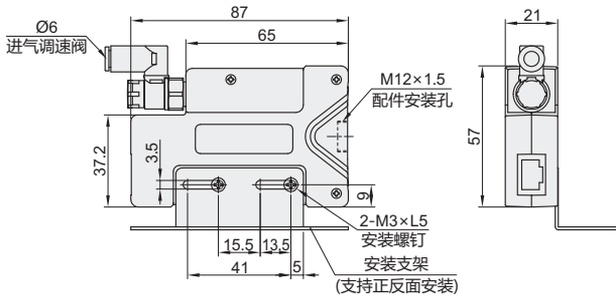
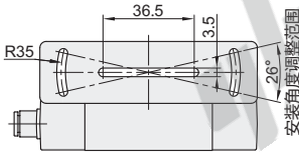


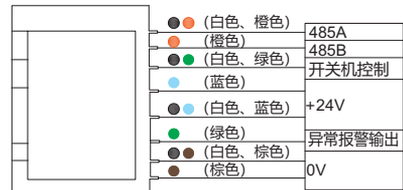
代码	类型	离子产生方式	输出信号	电源电压
ZWB15	智能型	交流式	RS485+I.O	DC24V

产品特点

- 高频式交流电离方式，可连接PLC、I.O控制，报警信号输出默认NPN，可定制PNP；
- 放电针可单独更换，使用过程维护方便、成本更低；
- 结构、电路专利设计、气电分离、故障率低，产品寿命长、安全性高；
- 离子平衡度可做到±10V范围内，可选多种配件配合使用；
- 主要应用在半导体、电子电路、光电行业。

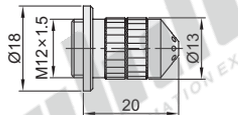
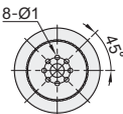


接线图

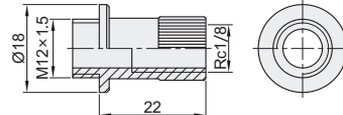


配件选择

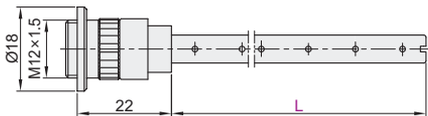
A(标准喷头)



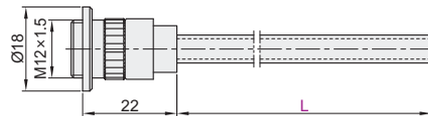
B(气管接头转接座)



C(直管侧出风喷嘴)



D(直管出风喷嘴)



视角标准：第一视角

代码	型号	配件选择	L	输出信号	离子针尖放电电压 (V)	离子平衡	消电时间	使用气压范围(Mpa)	通讯	LED指示灯	开关机控制	电源线长度(m)
ZWB15	A(标准喷头)		—		AC2300	≤ ±10V	≤2S	0.05~0.5	RS485	PWR(供电指示灯(绿色)) ION(离子正常运行指示灯(蓝色)) NDL(清洁保养指示灯(橙色)) HV(离子异常报警指示灯(红色))	低电平控制 开关机	2.5
	B(气管接头转接座)		—									
	C(直管侧出风喷嘴)		100 200 300	无指定(NPN) P(PNP)								
	D(直管出风喷嘴)		100 150									

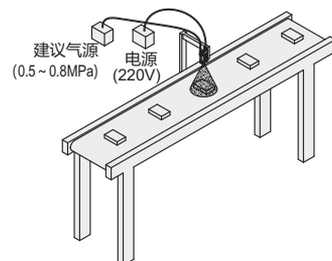
① 选择B(气管接头转接座)时不包含快插接头，需要自行选配，推荐型号J-XYJ01-D6-1。

请按图示订货

代码	型号	配件选择	L	输出信号
ZWB15	C	直管侧出风喷嘴	200	无指定(NPN) P(PNP)

ZWB15-C-L100

EX Example 使用示例



优惠价
数量 1~10 11~
价格 100% 另行报价
未税价(元)

交货期
7