

空間離子棒

KJ-40



技術參數 Technical Parameters

額定電流	0.05A(開機衝擊電流1A)
額定功率	10W (MAX)
啟動電流	1A
工作濕度	15~85%RH
工作溫度	0~40°C
電源輸入方式	DC 24V (配合接電軌道使用通電)
輸入保護電流	1.5mA
靜電針材質	鈦針/單晶硅(可選擇)
顯示方式	數碼管顯示
電壓波形	直流間歇性放電
施加電壓/KV	0KV~20KV(可手動調整)
離子平衡調整	正負離子可手動調整
無線監控	支持LORA無線監控
記憶功能	機器具備記憶功能,再次開機自動恢復關機前狀態
遙控器	遙控器控制開關機、正負離子平衡調節
輸出精密控制	1~80級別精緻微調
數碼管屏幕顯示內容	(1) 正常狀態下顯示運行時間(清潔時間可設置0~999h) (2) 正常運行時左邊高壓模塊對應指示燈綠燈亮起 (3) 正常運行時右邊高壓模塊對應指示燈綠燈亮起

性能要求	(1) 距離:高壓尖端50cm以下 180cm以內 (2) 覆蓋面積:1m ² ~2m ² (3) 消散時間:≤60秒 (4) 殘留電壓:≤±100V
報警提示	(1) 報警時左邊高壓模塊顯示E-01,左邊高壓指示紅燈亮起 (2) 報警時右邊高壓模塊顯示E-02,右邊高壓指示紅燈亮起 (3) 拆除任意高壓模塊對應指示燈報警紅燈亮起 (4) 清潔時間到了,數碼管屏幕閃爍,但是正常運行,切勿斷掉高壓

注:因产品的改良升级,可能会导致产品规格和性能的改变,请与我司销售工程师联系获取最新参数或实物。

產品特點 Features

- 01 支持空间内分布多点,支持集中监控 (LORA模式)
- 02 正负离子可调整,调整的数值在显示板上以代码形式显示
- 03 发射模组连接杆可根据实际安装环境选择不同的长度
- 04 可针对每个发射模组红外遥控可调节每根发射针的输出电压
- 05 高压杆便于拆卸也可以随意调换位置使用
- 06 便捷取电,输入电压24VDC,可串联多台

產品結構 Product Structure

