

高頻離子風機 KF-60AR



技術參數 Technical Parameters

類別/category	參數/parameters	類別/category	參數/parameters
電壓輸入	AC220V/50Hz或AC110V/60Hz	風量	2.44~5.1m ³ /min(單頭)
離子平衡	自動離子平衡系統0±10V	臭氧濃度	0.03ppm以下(距離150mm)
除靜電時間	1.0S/-1.5S (300mm)	使用環境溫度	0~40°C
電壓施加方式/施加電壓	高頻AC方式/±2200V	使用環境濕度	30~70%RH(無結露,無水滴凝結)

除靜電測試條件 操作電壓:DC24V 測試電壓:±1000V~±100V 環境溫度:23°C±2°C

距離	除靜電時間(正/負)	殘余電壓 (正/負)	備註:
300mm	1.0s/1.5s	0±10V	1.測量方式為:使用TREK-156A靜電消除平板檢測儀,按本公司測量方法進行測量。 2.除靜電時間是指後風窗在未安裝過濾網且風量最大時,從±1000V-±100V為止的衰減時間。 3.距離吹風口中央的除電特性。
600mm	2.0s/3.0s	0±15V	
900mm	3.5s/4.5s	0±20V	

產品特點 Features

- 01 具有自動清潔放電針功能,可減少日常人工清潔保養頻率。
- 02 自動離子平衡系統,離子平衡可達: 0±10V以內。
- 03 清潔時風扇反轉,防止清潔的異物吹向產品。
- 04 可根據車間環境,通過LED數碼管顯示清潔放電針時間0~999小時可調。
- 05 可根據工作台及產品尺寸選購不同長度的離子風機。
- 06 具有整機鎖定功能,具有無線監控功能,支持LoRa和NB-IOT兩種模式。

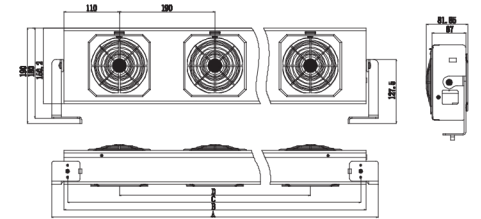
產品功能 Product Function



- 01 前風窗
 - 02 放電針座
 - 03 後風窗
金屬風窗網(120°120風扇標配)
過濾風窗(選配)
 - 04 外殼
殼體採用噴粉工藝(標準白色色粉)
 - 05 安裝支架(可選)
固定支架為不銹鋼材質
 - 06 供電
輸入電源AC220V/50Hz或AC110V/60Hz
 - 07 操作面板及功能介紹
電源開關按鈕
1) 接通電源后,開機需按電源開關按鈕。
2) 正常工作中,斷電后有記憶功能,再通電后無需重新啟動。
風扇正常運行指示燈
風扇異常運行指示燈
高壓正常運行指示燈
高壓異常運行指示燈
風速、清潔設置轉換按鈕
- 手動清潔按鈕
 如需手動清潔放電針,可按下此按鈕,當按下手動清潔按鈕后,此時風扇反轉,高壓停止。
 風量1~7檔遞增按鈕
 清潔時間設定時:0~999小時遞增按鈕
 風量1~7檔遞減按鈕
 清潔時間設定時:0~999小時遞減按鈕
 "4"與"-"同時按下超過5秒,整機自動鎖定
 "4"與"-"同時再按下超過5秒,整機自動解鎖
 風扇風速七個檔位可調F-01~F-07
 清潔時間設置調節H000~H999(小時)
 整機按鍵功能鎖定
 整機按鍵功能解鎖
 放電針清潔中

其它多頭離子風機

性能參數參考KF-60AR



型号	全長(含支架)A	機身長B	安裝間距C	風扇間距D	風扇數量	產品重量
KF-60AR	650mm	600mm	583mm	380mm	3	3.64kg
KF-80AR	850mm	800mm	783mm	570mm	4	4.74kg
KF-100AR	1050mm	1000mm	983mm	760mm	5	5.79kg
KF-120AR	1250mm	1200mm	1183mm	950mm	6	7.09kg
KF-150AR	1450mm	1400mm	1383mm	1140mm	7	8.02kg