

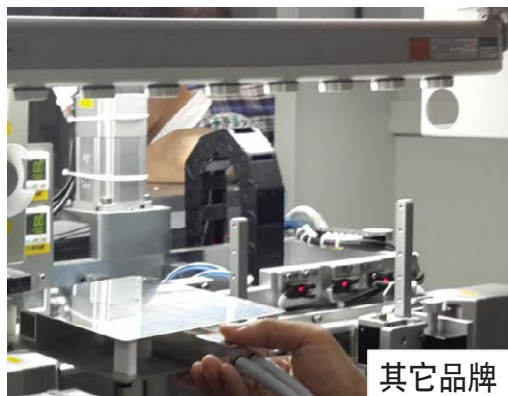
行业/机械设备应用

电子/LCD液晶面板贴膜设备

产品应用

IZS40-1120-08系列 除静电器

成功替换



现场应用

IC芯片精确定位于LCD玻璃之上并进行绑定工序，在产品完成对位数据计算的过程中，防止因静电的产生把IC芯片击穿，所以需要利用IZS40除静电器消除。

测试数据

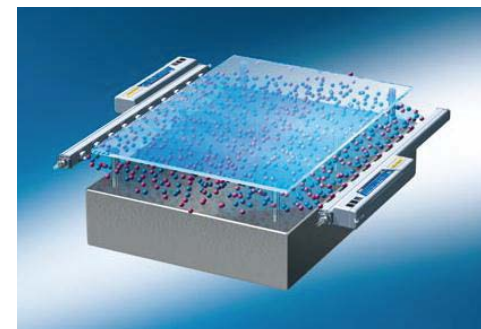
参数/项目	时间(S)	伏特(V)	测试效果
正离子减少	0.6	+1000 → +100	OK
	0.5		
平衡度	0.7	+14	OK
	~	-12	
		+19	
负离子减少	0.4	-1000 → +100	OK
	0.5		
	0.4		

特点

- ⊙ 电位振幅:25V以下(安装高度300毫米时)
- ⊙ 高速除电:最快速度0.1秒
- ⊙ 远距离安装:1000mm
- ⊙ 操作简单:通电便可操控
- ⊙ 静电消除的速度:3.2s.

电气基板的静电消除

- 防止因放电造成元件的破损
- 防止灰尘附着



除静电器 [长条型] IZS40/41/42系列



成功应用于

成功应用于LCD液晶面板贴膜设备去除静电。