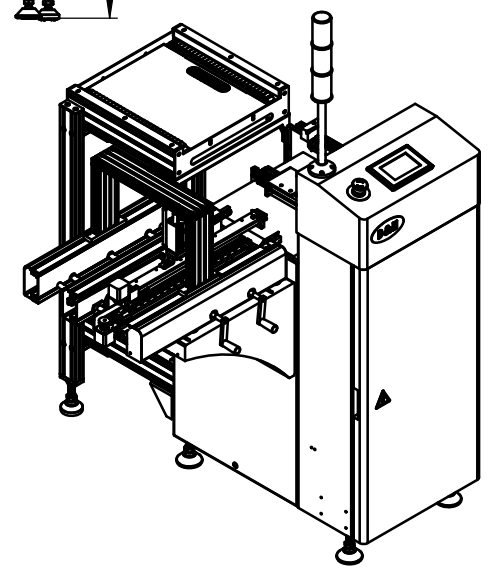


性能与特色:

- 1, SMT生产线AOI或其它检测设备的前面, 具有自动缓存、先进先出、先进后出功能
- 2, SMT生产线中AOI或其它检测设备的后面, 具有OK传送, NG存板功能
- 3, SMT生产线的前端或末端, 具有送板和收板功能
- 4, PLC控制系统, 触摸屏操作界面
- 5, 料框式储存方式, 最多可以储存50片

规格参数

- 1, 输送高度910±20
- 2, 过板尺寸L80*W50——L330*W250
- 3, 料框尺寸: L355*W320*H563
- 4, 输送时间8-15S/pcs



				公差范围 (mm)							
				类别	较好 (√)	适中	较差	设备名称:			
				1-10	±0.02	±0.05	±0.1	审核者:	日期:	名称:	数量:
				10-50	±0.05	±0.1	±0.2	校对者:	日期:	图号: 图号	
				50-150	±0.10	±0.15	±0.2	设计者: Z P	日期: 2022-07-23	料号: 料号	单位: mm
变更日期	更改人	原料号	变更内容	>150	±0.15	±0.2	±0.5	制图者: Z P	日期: 2022-07-23	处理: 白色桔纹漆	比例: 1:1
1	2	3	4	5	6	7	8				