

功能说明对照表

	功 能	T-50 简配型	T-60 全功能型	T-80 影像检测型
1	纯电动 (不需要空压气源)	√	√	√
2	电源 (单相) AC:220V-50HZ	√	√	√
3	最大损耗功率: 1300W	√	√	√
4	空气压力 (气源)	×	×	×
5	环境温度: 0-45℃ (最好在恒温室里使用)	√	√	√
6	相对湿度: 35-85%RH (不结露)	√	√	√
7	环境条件: 请勿在下列场合使用: 有灰尘. 油烟. 导电性尘埃. 腐蚀性气体. 可燃性气体. 暴露于高温或结露. 风雨或阳光直射. 振动冲击. 等非正常环境使用.	√	√	√
8	核心控制部分: 8.1 进口彩色触摸屏 (7 寸) 显示与参数设置。 8.2 进口可编程控制器储存所有参数与程序运算。	√	√	√
9	温度控制模式: 双组独立高精度 PID 程序控制模块, 由触摸屏显示及设置温度参数, (出厂设定温控范围: 0℃-300℃, 生产中实际使用温控范围: 小于 200℃)	√	√	√
10	开机与停机: 多种开机与停机模式: 启动机器后会自动运转, 直到设置的数量完成后自动停机或人为停机。 10.1 触摸屏上开机与停机 10.2 脚踏开关开机与停机 10.3 手动按键开机与停机 10.4 检测到缺料时自动停机。 10.5 检测到不良品时自动停机。	√ 10.1-10.2-10.3	√ 10.1-10.2-10.3 ⊙ 10.4	√
11	装着元件方式: 人工手动取料放入包装带。 采用精密轨道设计, 适合 0.8mm X 0.5mm X 0.01mm 以上精密精细型贴片电子元件, 无任何跳料/翻转现象。	√	√	√
12	影像检测功能:	×	×	√

备注:

√: 代表所有功能。

×: 代表无此功能。

⊙: 代表可以选择此功能。

功能说明对照表

13	<p>封合模式: 独创内部程序自动对比计数(不受包装带颜色影响, 保证 100%计数准确度, 无生产累计误差)。数量达到设置数量时, 机器自动停机。</p> <p>13.1 前空带数计数区。 13.2 实际包装数计数区。 13.3 后空带数计数区。 13.4 总分带卷数计数区。</p>	√	√	√
14	<p>封合时间设置: 可按需求设置封合时间 1-9999ms。(以 1 毫秒 ms 为单位) 封合时间达到设置时间, 封刀自动上升回位。确保编带封合质量达到国际标准。</p>	√	√	√
15	<p>计数模式: 独创内部程序自动对比计数(不受包装带颜色影响, 保证 100%计数准确度, 无生产累计误差)。数量达到设置数量时, 机器自动停机。</p> <p>15.1 前空带数计数区。 15.2 实际包装数计数区。 15.3 后空带数计数区。 15.4 总分带卷数计数区。 15.5 桌面数量计数区。 15.6 送带长度自由设置区。</p>	√ 15.1-15.2 15.3-15.4 × 10.5-15.6	√	√
16	<p>自动停机项:</p> <p>16.1 前空带数到达。 16.2 包装实数到达。 16.3 后空带数到达。 16.4 分带卷数到达。 16.5 桌面数量到达。 16.6 检测到不良品。</p>	√ 16.1-16.2 16.3-16.4 × 16.5-16.6	√ 16.1-16.2-16.3 16.4-16.5 ⊙ 10.6	√
17	缺料自动报警模式	×	⊙	√
18	<p>温度自动保护模式: 温度未达到设置温度或超过设置温度, 设备会无法启动或自动停机, 温度恢复到设置温度后, 才可以再次启动设备。</p>	√	√	√
19	<p>适合载带规格: 0 (8) -72mm 宽塑料包装带 (超出此范围需定制)</p>	√	√	√

备注:

√: 代表所有功能。

×: 代表无此功能。

⊙: 代表可以选择此功能。

功能说明对照表

20	操作人员数: 适合 2 人同时手动放料	√	√	√①
21	编带速度功能: 4 段速度设置, 1 段无限制速度设置, 最快速度可达到 8M/分钟。	√	√	√②
22	封合压力功能: 自动调整 (出厂时已设置)	√	√	√
23	数据清理功能: 分自动清理与人为清理 2 种模式供选择操作。	√	√	√
24	停电记忆功能: 停电自动储存所有参数, 再次上电后可延续停电前参数继续生产。	√	√	√
25	缺料检测功能	×	⊙	√
26	相关工具与配件: 不需要。(不需要借助任何工具可以人手独立完成设备的调整与参数设置)	√	√	√
27	设计使用寿命: 10 年以上。	√	√	√
28	机台尺寸(CM): 长 165cm X 宽 53cm X 高 60cm 。 (供带 REEL 与收带 REEL 未在此尺寸内)。	√	√	√
29	裸机尽重: 56KG REF	√	√③	√④

备注:

√: 代表所有功能。 ×: 代表无此功能。 ⊙: 代表可以选择此功能。

√①: 电脑显示器位置放在内桌面时只适合 1 人放料。

√②: 影像检测时间未在计算范围内。

√③: 缺料检测系统未在此重量范围内。

√④: 视觉检测系统、电脑未在此重量范围内。