

TRANSLATIONAL CONVEYOR

平移输送机

特点 Features

- 操作方便的触摸屏LED控制界面
- 全封闭设计确保操作安全性等级
- 顶盖可以打开,方便机器维护
- 平行及顺滑的宽度调节(滚珠丝杆)
- 平稳精准的移动(步进马达)
- 输送机之间传送间隙最小化
- 可根据客户要求定制机器长度
- 兼容SMEMA接口
- User friendly 'soft-touch' LED control membrane control panel
- Enclosed design with built-in torque limiter ensures highest level of safety
- Top cover can be opened for easy access to hardware during maintenance
- Parallel and smooth width adjustment(screw)
- Steady and precise scaling(retractable motor)
- Minimize transmission clearance between conveyor
- Different lengths available upon request
- compatible SMEMA interface

技术参数 Technical Parameters

描述 Description	此设备用于调整生产线上电路板的运行方向至不同路径 This unit is used to redirect PCBs flow into different channels in a production line
循环时间 Cycle time	取决于穿越距离 Depends on traversing distance
皮带类型 Belt type	圆皮带或扁皮带可选 Round belt or oblate belt
电源 Powersupply	交流110伏或220伏;单相 AC1P110V/220V
功率 Power	最大250伏安 Max 250VA
传送高度 Transport height	900±20毫米(或客户指定) 900±20mm(Or customized)
传送方向 Transport direction	从左到右或从右到左 From left to right or right to left



规格参数 Specifications

型号 Model	PT-150M-FATN	PT-450L-2ATN
外形尺寸 (长*宽*高,毫米) Dimension(L*W*H MM)	500*W*1050	600*4500*1050
电路板尺寸 (毫米) PCB size(MM)	50*50-450*350	50*50-550*350
重量(公斤) Weight(KG)	140	280
机器宽度 Machine width	取决于穿越距离 (1500mm) Depends on traversing distance	取决于穿越距离 (4500mm) Depends on traversing distance

