

Unloader Series (Single Lane)

卸载机系列 (双轨)

NG-OK Unloader

NG-OK料箱式收板机 (双轨)

EY-250ULND



产品特点

Product characteristics

- *一体钣金框架结构，加重设计机构更牢固
- *独立双伺服升降系统，动作更快，更平稳
- *独立双NG料箱、双OK料箱，使用更便捷
- *简易调宽设计，换线快捷灵活
- *独立双显控触摸屏，操作更便捷
- *高精度滚珠丝杆、直线导轨，高速低噪音
- *料箱4点式定位
- *CE最高安全等级设计
- *与AOI系统的特殊通信

技术参数:

机器配置:

M

传输高度	910mm±30mm
输送皮带	3mm绿色扁平型
通讯接口	SMEMA
传输方向	左-右/右-左 (均可)
固定导轨	1轨和4轨
调宽方式	手动调节

基板大小:

料框尺寸	355x320x563mm
料框数量	NG上2, OK下2
基板尺寸 (LxW)	80x70mm~330x250mm
基板厚度	0.7~4.0mm
基板元件高度	±30mm
基板重量	≤1.5Kg

安装要求:

电源	220V 50/60Hz ±10%
供电系统	L1+N+P1
功率	0.5Kw
气源	0.6Mpa
耗气量	<20L/min
电源插头类型	国标、欧标 (可选)

机器描述:

长x宽x高	1050x1480x1450mm
机器重量	≤270Kg
固定点到前尺寸X	375mm
噪音水平	<75dB

选配项:

A-自动调宽 B-MES (ASM、Panasonic、FUJI系统) 对接 C-Eyong系统 D-其他

描述:

该设备用于线体最末端, AOI后。

可将AOI判定的不同状态线路板, 通过集成梭式装置与提升装置水平和垂直运输, 然后用推入机构收集到不同料箱。

加厚钣金底座符合工业标准, 结构更牢固。

该机器的特点是循环时间短, 节省人力搬运的动作达到最佳智能生产的效果, 提升品质与生产效率。

表面静电粉末涂层, 升降台用欧标型材和机加件完美组合, 确保工艺稳定性, 出色的耐用性。

安全相关之注意事项!

使用时请详读使用说明书之后再正确地使用。

技术规格如有变动, 恕不另行通知! 某些一般描述和性能特征可能不适用于所有产品, 只有采购合同中提供的功能和数据才具有法律的约束力。中国印刷

Shenzhen Eyong precision machinery Co., LTD

深圳市易用精密机械有限公司

2nd floor, Building B28, Western Industrial Zone-Tantou-Songgang-Baoan-Shenzhen· China

中国·深圳·宝安区松岗潭头西部工业区B28栋2楼

Tel: +86 755-27595404

E-mail: Johneylulu@boyu-intl.com

Eyong®