



## AI WE ROBOT-ZXZ 直角坐标分拣机器人

### 产品特点

- 灵活性高，适配性强，能根据需要灵活设定分选物体；
- 即时识别，实时统计，分选过程数字化、可视化；
- 识别精度高，最高可达99.7%以上。

### 产品参数

分选对象	木头、塑料、泡沫、保温棉、编织袋、砖石等
最大抓取重量	10KG
最快分拣速度	2400次/小时
系统参考尺寸	3.1*2.9*2.5m
传送带宽度	1.4m
带速	0.5m/秒
系统功率	16kw
识别精度	99%以上

备注：以上参数仅供参考，实际参数随物料及工艺不同而变化

## AI WE ROBOT-ZXR 并联智能分拣机器人



### 产品参数

产品型号	AI WE ROBOT-Z	AI WE ROBOT-X	AI WE ROBOT-R
分选种类	塑料瓶、易拉罐、利乐包、餐盒、纸板等		
分拣速度	4000次/小时	5000次/小时	4000次/小时
参考尺寸	3.3*2.6*2.7m		
工作范围	1.6m		
带速	0.5m/秒		
系统功率	12kw		
识别精度	99%以上		

备注：以上参数仅供参考，实际参数随物料及工艺不同而变化

### 应用领域

装修垃圾中木头、塑料类杂质的分拣

生活垃圾中塑料类、纸类的分选

再生资源中塑料瓶、纸板、利乐包的分选



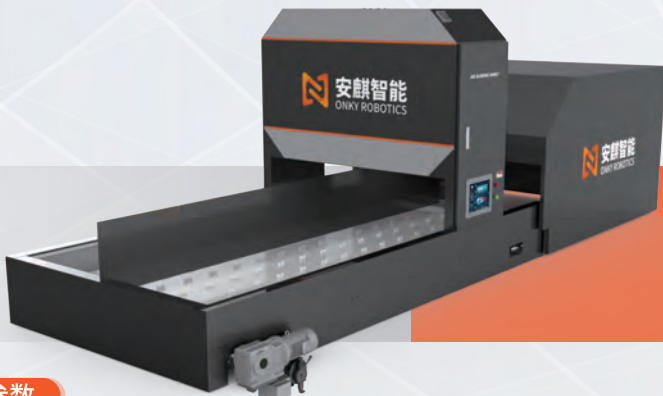
北京安麒智能科技有限公司

北京市海淀区上地信息路11号彩虹大厦北楼110室

sales@onkyrobotics.com

www.onkyrobotics.com

## AI WE SmartSort 多通道光选机



### 产品特点

- 灵活性高，根据颜色、形状等特征完成分选；
- 即时识别，实时统计，分选过程数字化、可视化；
- 分选效率高，高于2吨/小时；
- 识别精度高，最高可达99.7%以上；
- 双通道设计，一台顶两台。

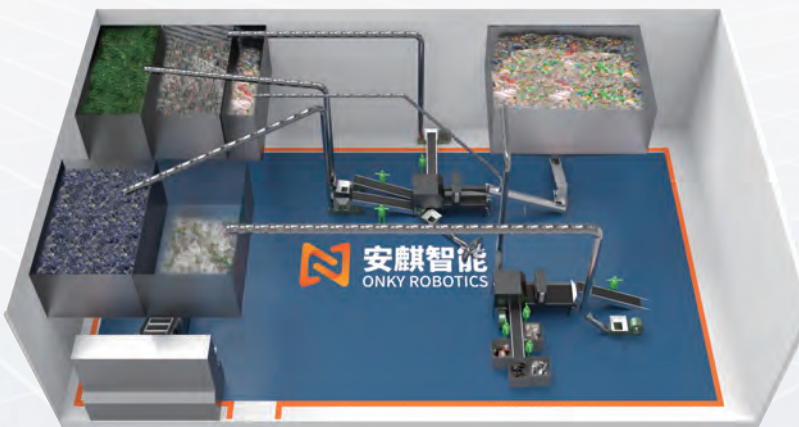
### 产品参数

型号	AI WE SmartSort.1.4	AI WE SmartSort.2.0
分选对象	PET、HDPE、装修垃圾、利乐包、餐盒等	
系统参考尺寸（宽*高）	2*2.7m	2.5*2.7m
传送带宽度	1.4m	2m
带速	0-4.2m/秒	
系统功率	6kw	8.5KW
识别精度	99%以上	

备注：以上参数仅供参考，实际参数随物料及工艺不同而变化

### 应用领域

### 光选机3A砖制备工艺



说明：本内容仅供参考，因技术升级变更实际产品可能有差异



北京安麒智能科技有限公司

北京市海淀区上地信息路11号彩虹大厦北楼110室

sales@onkyrobotics.com

www.onkyrobotics.com