

设备介绍

本设备由飞羽自主研发，采用膨胀轴收卷放卷模式，可兼容76mm直径以上所有卷材条码标签，采用飞羽追溯管理软件对标签条码内容进行防重防混料检测，还可将数据上传到MES系统，采用国际知名扫码相机可实现高速动态扫码，采用高精度步进电机控制，在发现NG条码后可快速准确的停机并通知人员处理。

设备特点

- 1、可快速读取整卷标签条码
- 2、可检测条码内容是否重复、混料
- 3、可对接MES、ERP等系统
- 4、可一排读取4个条码
- 5、可对NG条码进行盖章标记（选配）



适用产品

打印好的整卷成品条码标签



其它参数

| | |
|-------|------------------------|
| 型号 | FY-BR150 |
| 检测方式 | 动态检测 |
| 检测速度 | 5-15米/分钟 |
| 可对接系统 | MES/ERP/WPS |
| 通讯方式 | 以太网/RS232/USB |
| 电压/功率 | 220V/230W |
| 外形尺寸 | 330*600*450mm (长宽高) |