

简介

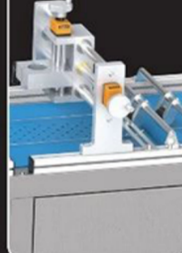
分页（将成叠包装物经分页头形成单张输送），重张检测（分张过程因包装物的物理特性形成重叠经重检工位起到报警停机）标识（喷印头固定调节支架，更准确操控多种包装规格，喷印输送带有吸附功能），视觉检测（标识字符有无OCR-AI识别，针对喷码激光喷印缺陷/漏码等检测），剔除（可选择气吹 翻板剔除，根据用户多样性而定）收集（收料轮可根据物料大小前后移动，光电感应物料步进叠加输送收集）

EMATE-VD分页机，可配套与油墨喷印，激光打标，贴标，高解析喷印，UV喷印等配套设备，高度系统集成。实现上述几大功能的高效结合，完美解决在线分页喷印中存在的一些问题如：分页物特及标识设备故障等原因，从而有效提高工作效率降低成本，减少劳动力强度等提升车间生产高效管理水平

分页重检



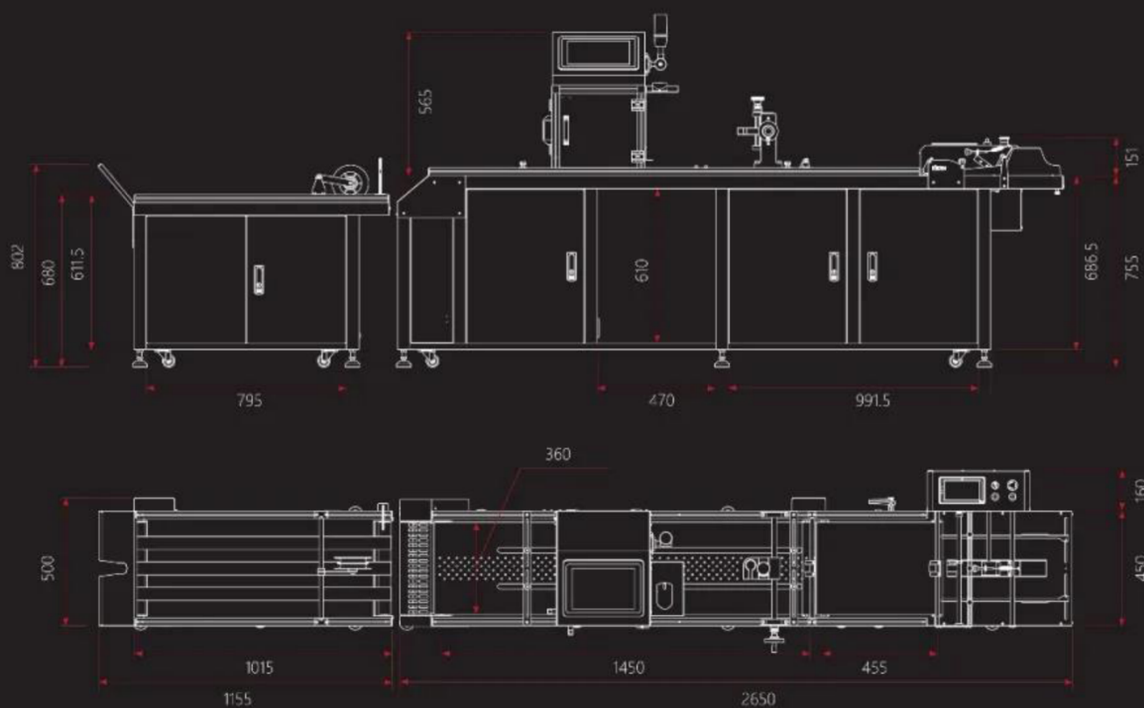
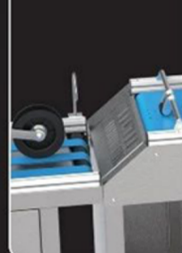
喷印支架



视觉检测



剔除收集



参数说明	
电源电压	AC220V-50HZ
整机功率	250W
分页带宽度	60mm
分离物长度	50-410mm
分页稳定速度	低速: 10-50m/min 高速: 40-115m/min
分离物宽度	70-320mm
分离物厚度	0.02-5mm
输送带有限宽度	360mm
输送带有限长度	1450mm
重张检测功能	重检精度可调，多种产品参数设置保存，蜂鸣报警停机
检测操作屏幕	尺寸: 12寸 (304X228mm) 分辨率: 1024X768 背光时长: LED, ≥50000h
检测相机	系统兼容多分辨率多品牌工业相机，即插即用
检测光源	LED光源，可以根据产品需求选择光源形状及颜色
检测参数	检测速度: 1800个/分钟 检出率: 100% 功率: 220V 1A 气源: 6bar
检测系统功能	检测字符数量: 40个 检测速度: 180/min
检测系统优势	保存历史1000张，剔除信号，报警灯信号，停线信号，远程操控
外形尺寸	3805X610X1320mm (可参照外观尺寸图)
参数仅供参考，可根据用户需求选配定制	

