



和日常维护。【高速智能验布系统产品指标】

- 1.适用范围：电子布，超薄电子布，帘子布，棉布，纱布等；
- 2.检测对象：1080,2116,7628玻璃纤维电子布；
- 3.应用环境：配套人工验布机，后处理生产线；
- 4.检测疵点：检出各种常见疵点，检出率95%以上；识别各种疵点，正确率大于85%；
- 5.对不同疵点，可以按照需要，做停车修正和不停车记录的不同处理；
- 6.检测幅宽：1-4米；
- 最高检测速度：90米/分；
- 7.分辨率：径向最高分辨率0.1毫米，纬向最高分辨率0.15毫米；
- 8.采用数据库保存每卷布的疵点详细记录及图像，可实现所有数据10年永久存储；
- 9.可实现联网，这样就可对全车间的数据进行统计分析，有利于质量控制和提高。

????