

KNIT SCAN

针织扫描仪: 应用最先进的电子技术



疵针织疵造成的损失往往很大。越早发现，损失越小。KNITSCAN针织扫描仪监测漏针和破洞，一旦发现，立即停车。此扫描仪垂直安装于距织物15mm处，它根据发射光监测疵点。扫描头发射的可见光由织物反射回扫描头，主机处理扫描头接收的信号。KNIT SCAN扫描头可自动适应正在编织的织物表面。它适用于不同单面机以及多种平纹组织。

优点

- 减少疵布
- 自我调节功能, 省时、省工
- 自动识别剖幅线
- 无需接触布面
- 易于安装
- 避免布面对扫描头的磨损

技术参数

电压范围	19-33 V AC/DC
回转信号 (开机)	19-33 V AC/DC
最大功耗	10 VA
过压保护	0.55A (自恢复保险丝)

重量:

扫描头60mm带电线	0.4 kg
扫描头60mm带电线带支座	1.1 kg



▶ KNIT SCAN