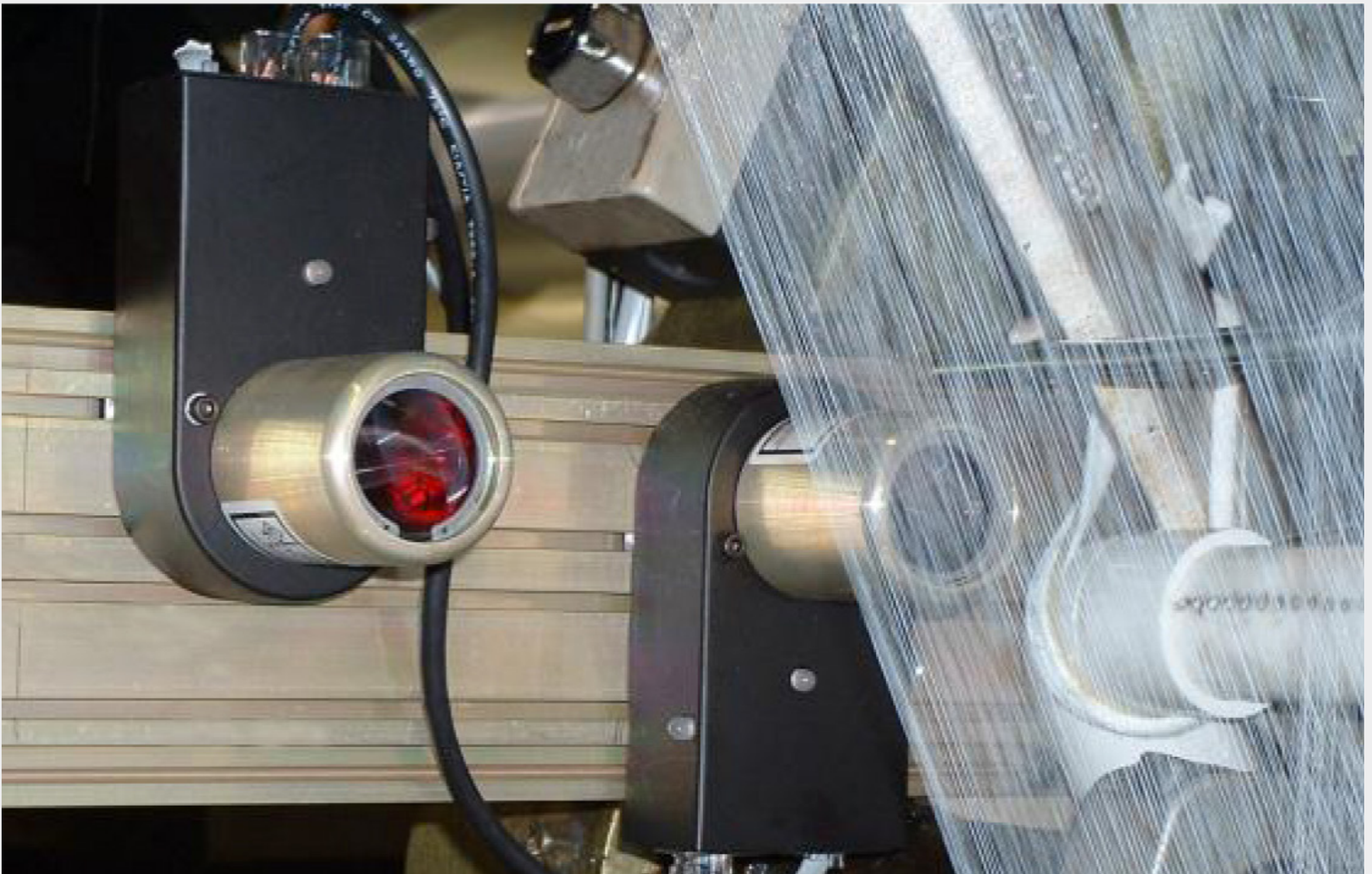


# Tecnologia têxtil avançada

Parada efetiva da quebra do fio nas máquinas  
Raschel, Tricot, Weft-Insertion, e Lace



## Scannair 20MP

O laser Scannair 20MP atende aos requisitos necessários para interromper a quebra de fios nas máquinas de tricô de alta velocidade. Aumenta a operação efetiva da máquina ao mesmo tempo em que possibilita a atribuição de várias tarefas.

# Sistema desempenho e capacidades

Capacidade de vários canais até 20 canais

Controle automático de ganho de cada canal

Sistema laser de transmissor/receptor

Ajuste de sensibilidade por passagem de rosca

Soportes de montagem disponíveis

Sistema de distribuição de ar do ventilador / motor

Detecção eficaz de fios de 15-2000

Interruptor inicio/rearme com 5 minutos de espera

Canal de laser sincronizado opcional para barra de tecido ou galpão

Larguras de agulha de 178 cm um 610 cm

**ESTE BROCHURA  
TAMBÉM ESTÁ  
DISPONÍVEL EM:**

 Espanhol

 Inglês

## Características

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio



### Tensão de entrada

115-220VAC  
50/60 Hz 500 watts



### Parada do sistema

Contacto seco  
NO, COM, NC

Iniciar/reiniciar senal  
24-240 VAC/VDC



### Detecção do sistema

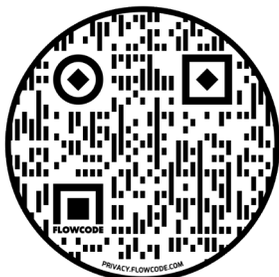
Laser classe II



### Sistema de comunicação

Terminal manual

## Olha o vídeo



Abra a câmara de seu telefone



Aponte para o código



Toque no banner que aparece

## Appalachian Electronic Instruments, Inc.

Para mais informações sobre qualquer outra solução AEI, entre em contato conosco hoje.

304.647.5855 Tel - 304.645.4006 Fx - [info@aei-wv.com](mailto:info@aei-wv.com) - [aei-wv.com](http://aei-wv.com)

Um representante entrará em contato com um agente da AEI na sua região imediatamente.