

Laudo Técnico

INSIGNUM 1000

SCAN

1 Modelo

Asys Insignum 1000 Scan

2 Marca

Asys Automatisierungssysteme Gmbh

3 Descrição Técnica do Bem

- _ Ajuste automático de largura
- _ Operação de via dupla
- _ Modo de inspeção
- _ Eixo de digitalização manual de cima
- _ Eixo de digitalização manual de baixo
- _ Eixo de varredura elétrica de cima
- _ Eixo de varredura elétrica de baixo

4 Aplicação

Estação de escaneamento automático com transportadora utilizado para transporte e armazenamento de peças eletrônicas denominadas PCB's que será utilizada na linha de produção com a finalidade de transferir as peças entre uma máquina e a outra através do abastecimento das mesmas através de racks (pequena estrutura de prateleiras para acomodar as peças), o transporte ocorre através de um sistema de elevação e transportadores com correias, o mesmo possui uma pequena IHM (Interface homem máquina) para fazer o ajuste de parâmetros dos produtos que irão produzir na máquina.

5 Descrição dos Bens

Máquinas e periféricos

FOTOS	Descrição
1	Scan Station Insignum 1000 Scan para transporte e escaneamento de PCB (placas eletrônicas)

