

2 em 1 Tecnologia de Codificação

Mais seleções de cartuchos, mais soluções de tintas

HP

Tecnologia Características

- + Alta velocidade e alta resolução
- + Portfólio vasto de tintas



IUT

Tecnologia Características

- + Novo design de cartucho de 1 polegada
- + Não é necessário cabeça extra de impressão de 1 polegada
- + Disponível para tinta à base de água/ solvente



Principais Recursos do Cartucho

	Altura de Impressão	Distância de Impressão	Velocidade de Impressão	Resolução de Impressão
HP	0,5"	6 mm	300 m/ min	600dpi
IUT	1"	6 mm	150 m/ min	300dpi

Disponibilidade de Tintas

	Água	Solvente	Tinta UV	Tinta invisível	Tinta de Grau Alimentício
HP	○	○	○	○	—
IUT	○	○	—	—	—



Impressora jato de tinta A1	
Tecnologia de impressão	Jato de tinta térmico de alta resolução
Suporte de Cartucho	HP & IUT
Tela	Tela touch capacitiva LCD a cores de 5" 480x800 (Compatível com a maioria das indústrias)
Altura de impressão	0,5" Cabeça de impressão única: 12,7 mm (0,5 pol.) Cabeçotes de impressão: 12,7 mm x 2 a 24,75 mm (0,98 pol.) 1,0" Cabeça de impressão única: 25,4 mm (1,0 pol.) Cabeçotes de impressão: 25,4 mm x 2 a 48,7 mm (1,92 pol.)
Resolução máxima de impressão	600 DPI
Velocidade máxima de impressão	60,96 a 300 DPI e 121 m/ min a 150 DPI
Distância máxima de impressão	6mm
Funções de impressão	1. Dados estáticos: texto, forma e imagem 2. Dados Dinâmicos: Variáveis, Turno, Contador, Data/Hora e Códigos de Barras
Tipo de fonte	Fontes True Type: Amiri-Regular, Arimo- Regular, DejaVuSans, NotoSans- Regular, OCR- B, Open Sans- Regular e Sarabun- Regular Fontes de tipo aberto: NotoSansCJKtc- Medium, NotoSansKR- Regular, NotoSansJP- Regular e No toSansTC- Regular
Idioma do sistema	Árabe, Búlgaro, Sérvio, Tcheco, Alemão, Inglês, Espanhol, Francês, Coreano, Italiano, Húngaro, Holandês, Japonês, Polonês, Português, Russo, Romeno, Eslovaco, Sueco, Tailandês, Vietnamita, Turco, Chinês Tradicional e Chinês Simplificado.
Códigos de barras 1D e 2D	EAN-8, EAN-13, EAN-14, EAN128, UPCA, UPCE, CODE39, CODE128, ITF14 (SCC-14), NVE18 (SSCC 18), INTER25, CODABAR, PDF417, DATAMATRIX, código QR, GS1 (DataMatrix, DataBar, DataBar EXP, DataBar- Limited, DataBar- Limited Composite, DataBar- Stacked, DataBar- Stacked Composite, QR code), DUN14 e Aztec Code
Portas de E/S	1. Porta RJ-45 x 1 2. Porta do codificador x 1 3. Porta RS-232/485 x 1 4. Porta do sensor de fotocélula x 1 5. Porta de E/S x 1 6. Porta USB 2.0 x1
Protocolos de comunicação	Modbus TCP IP/UDP, Modbus RTU 485
Dimensões	169,8 mm (L) x 136 mm (A) x 125 mm (L) (6,69 polegadas x 5,35 polegadas x 4,92 polegadas)
Peso	1,8 kg (3,97 lb) sem placa guia
Temperatura de operação	0°C ~ 40°C
Umidade Operacional	0% ~ 90% UR, sem condensação

Visite nosso site:



Distribuidor Master
Atendemos:
SP, MG, RJ e ES



Rua Portuguesa, 278 - V. Endres - Guarulhos - SP
Tel.: (11) 2304-5150 - WhatsApp: (11) 93808-0988
vendas@packfai.com.br / www.packfai.com.br

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO



ANSER A1

Redefina seu padrão de Solução de codificação econômica



Baixo custo de impressão



Livre de manutenção e Solução de Codificação



Instalação fácil & Operação

Design Simples Desempenho incomparável

A ANSER A1 foi projetada para diminuir o custo de impressão, ter uma máxima eficiência de produção e alta durabilidade.



"Redefine seu padrão de custo efetivo de codificação"



Melhorando a eficiência da sua produção.



Controle remoto e centralizado

- + Controle centralizado em tempo real e monitoramento de linhas de produção múltiplas
- + Suporte remoto de soluções de problemas técnicos.



Automação Inteligente

- + Imprima dados de ERP ou MES, reduz erros por entrada manual de dados
- + Relatório de análise de produção e operação, aprimora a qualidade e o controle do gerenciamento da fábrica
- + SDK e serviço de consultoria, reduz o tempo e custo de integração



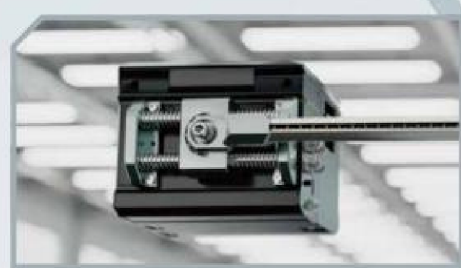
Interconectividade com Equipamentos Periféricos

- + Fácil integração com equipamentos de produção comuns, como código de barras, scanner ou checkweigher
- + Múltiplos cabos abertos disponíveis para integração rápida e fácil do equipamento



Codificação ecológica

Reduza o uso de etiquetas e o desperdício em pró da sustentabilidade ambiental.



Facilidade na configuração e manutenção

Fácil operação e com baixo custo de manutenção.



Baixo custo de impressão

Software avançado para obter o melhor custo de impressão, tornando a ANSER A1 uma verdadeira solução de codificação econômica.



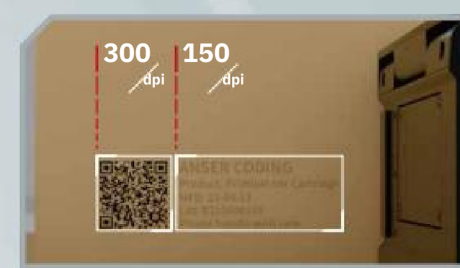
Assistente de configuração inteligente

Configuração simples em 3 etapas, permitindo que você coloque sua impressora em funcionamento em 3 minutos ou menos.



ANSER QuickSwitch

Otimize seu processo de mudança de produção para reduzir os custos de parada de linha. A A1 faz o seu trabalho com rapidez e precisão.



Configuração de vários DPI

Reduza seu custo por impressão em objetos selecionados enquanto mantém a clareza do código de barras para garantir a leitura confiável dos códigos.

