

Imprima com Confiança Rastreabilidade Sem Inconvenientes



Configuração Plug-and-Print Fácil

Não perca tempo com requisitos de configuração complicados. Esta impressora elimina dores de cabeça causadas por impressoras de etiquetas de marcas genéricas, integrando-se perfeitamente com todos os indicadores de pesagem da METTLER TOLEDO com uma variedade de opções modernas de conexão.



Documentação Eficiente

Impressão ultrarrápida, substituição de papel simplificada e alertas de manutenção proativa que mantêm sua operação funcionando com eficiência máxima. A APR320 também inclui o Ticket+, um software fácil de usar para criar modelos de impressão que atendam às suas necessidades exclusivas.



Conformidade de Manutenção de Registros

A tecnologia de impressão matricial e o papel de camada única apropriado permitem armazenar impressões por até cinco anos. A memória interna da APR320 também é capaz de armazenar até dez mil linhas de dados que podem ser exportados como backup para garantir integridade de dados e permitir reimpressões.



Desempenho Confiável

Assim como as balanças METTLER TOLEDO, esta impressora foi projetada para se encaixar perfeitamente em seus processos existentes. O gabinete de plástico fino e durável é fácil de limpar e resistente a desinfetantes químicos, e os principais componentes eletrônicos são protegidos contra poeira, para proporcionar o máximo tempo de operação, dia após dia.



Impressora de Etiquetas APR320

Complete qualquer solução de pesagem com a impressora matricial de etiquetas APR320 da METTLER TOLEDO. Esta impressora registra rapidamente os dados de pesagem em mais de quatro linhas por segundo, permitindo a documentação física e o armazenamento de dados de peso importantes para a rastreabilidade do processo.

Os seguintes recursos tornam esta impressora ideal para qualquer ambiente de produção, desde a fabricação e processamento de alimentos até produtos químicos e farmacêuticos:

- Dez mil linhas de memória de backup
- Variedade de opções de porta de conexão, incluindo RS232 e Ethernet
- Gabinete fino, durável e robusto com material PBT
- Ferramenta inteligente de configuração para PC
- Design de fácil limpeza e à prova de poeira

Número do artigo: 30674166

Impressora APR320

Satisfaz as Exigências da Indústria



Farmácia e Biofarmácia

- Imprime três níveis de gerenciamento de autoridade
- Dez mil linhas de memória de backup
- 5 anos de rastreabilidade de dados de impressão
- Gabinete fino e robusto com material PBT



Fabricação, Processamento

e Engenharia

- Configuração plug-and-print fácil
- Opções para várias instalações
- Ferramenta inteligente de configuração para PC



Alimentos e Produtos Químicos

- Design à prova de poeira
- Conexão Ethernet com balanças
- Fácil de limpar para manutenção proativa

Características Técnicas

Recursos padrão	Método de impressão	Matriz de pontos de impacto
	Cartucho de fita	Tinta preta, recarregável
	Interface	LCD com interface de usuário de 4 botões
	Idioma do LCD	Inglês, alemão, francês, espanhol, italiano, japonês, chinês simplificado
	Compatibilidade de terminal	Funciona com todos os indicadores industriais padrão METTLER TOLEDO
	Material do gabinete	PBT, produtos químicos resistentes, solventes e bom isolamento elétrico
	Fonte de alimentação	Adaptador CA/CC 24 VCC, 2,5 A
	Interface padrão	USB-B2.0, interface serial com detecção automática RS232, Ethernet 10/100 interna
	Interface opcional	Bluetooth externo 4.0 ACM360
	Altitude	Até 4000 m
Categoria de sobretensão	Classe II	
Características físicas	Dimensões (C x L x A)	205 mm x 140 mm x 83,5 mm
	Peso	1.100 g
Especificações da impressora	Resolução	42 colunas (7 x 9)
	Capacidade de armazenamento	32 MB de memória flash padrão
	Largura máxima de impressão	63,5 mm (2,5 polegadas)
	Velocidade máxima de impressão	4,3 linhas por segundo
	Sensores de mídia	Sensores de fim de papel; Sensor de marca preta
	Durabilidade da impressora	10 milhões de linhas
Características da mídia	Tipos de mídia	Rolo de papel
	Largura do papel	44 mm~76,2 mm (1,8~3,0 polegadas)
	Tamanho do rolo de mídia	Diâmetros externos de 50 mm
	Espessura	0,06 - 0,085 mm (0,002-0,003 polegada)
Especificações ambientais	Temperatura de operação	5 °C - 50 °C
	Temperatura de armazenamento	-25°C - 60°C
	Umidade operacional	10% - 90% UR não condensada
	Umidade de armazenamento	5% - 90% UR não condensada
Software da impressora	Idiomas de comando da impressora	ESC/POS
	Gerenciamento de dispositivo	Ferramentas de configuração da impressora: Ticket+
	Idiomas de impressão	Compatível com Unicode para impressão em vários idiomas: inglês, alemão, francês, italiano, espanhol, chinês simplificado, japonês, coreano, russo
	Tamanho do caractere	EN: 7 x 9, 9 x 9; CN: 16 x 16
	Conjuntos de caracteres	UTF8, GB2312, ISO/IEC 8859-15, Win1250, Win1251, Win1252
Aprovações	Conformidade	CSA; CE; CB; CCC; FCC; UKCA
	Conformidade ambiental	RoHS; REACH

www.mt.com/printers

Para obter mais informações

Grupo METTLER TOLEDO

Divisão Industrial

Contato local: www.mt.com/contacts



Sujeito a alterações técnicas

©08/2021 METTLER TOLEDO. Todos os direitos reservados

Nº do Documento 30552080 A

MarCom Industrial