



YMATECH

Z105SL



Descrição

Esta é a escolha de quem conhece. A **105SL** integra memória aprimorada, capacidade de processamento, e características especiais como construção robusta e confiável toda em metal. Longevidade de plataforma comprovada, além de processamento rápido e alta velocidade de impressão fazem dela a impressora favorita de usuários experientes que apreciam confiabilidade, produtividade, consistência na qualidade de impressão, compatibilidade de rede e superioridade em serviços e suporte técnico.

A **105SL** é ideal para aplicações de médio a alto volume (inclusive distribuída, em batch, ou formato único) em: Fabricação e obediência a requisitos de etiquetagem Logísticas e controle de inventário Identificação de produtos Trabalho em processo

Impressoras de Etiqueta Z105SL, Largura de impressão: 115 mm, memória: 6 MB SDRAM 4 MB flash.

escrição Técnica

CARACTERÍSTICAS PADRÃO

Métodos de impressão: Transferência térmica ou térmica direta
Construção: Chassis de aço e gabinete com componentes internos de metal
Multi-level Element Energy Equalizer™
(Equalizador de energia de elemento multinível) -
(E3®) para uma qualidade de impressão superior
Processamento veloz de 32 bits
Velocidades de impressão selecionáveis de até
8" (20,32 cm) por segundo
Sensor de mídia transmissivo
Painel de controle LCD padrão de 2 linhas,

YMATECH SOLUÇÕES EM CÓDIGO DE BARRAS



YMATECH

16 caracteres

ESPECIFICAÇÕES DA IMPRESSORA

Resolução

203 dpi/8 pontos por mm

300 dpi/12 pontos por mm (opcional)

Memória

Padrão: 6 MB SDRAM; 4 MB Flash

Opcional: 32 MB Flash (cartão PCMCIA)

Largura de impressão

Largura: 4,09"/104 mm

Comprimento com 203 dpi:

106"/2,692 mm (com memória padrão)

Comprimento com 300 dpi: (opcional)

65"/1,651 mm (com memória padrão)

Velocidade de impressão

8"/203 mm por segundo (203/300 dpi)

Sensores de mídia

Transmissivo

Reflexivo (opcional)

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Largura: 11,2"/283 mm

Altura: 15,5"/394 mm

Profundidade: 19,5"/495 mm

Peso: 55 lbs./25 kg

Peso embalada: 63 lbs./29 kg