

Ficha Técnica - Zebra ZT230

- Tecnologia de Impressão: Térmica Direta ou Transferência Térmica
- Resolução de Impressão:
 - 203 dpi (padrão)
 - 300 dpi (opcional)
- Velocidade de Impressão:
 - Até 152 mm por segundo (6 ips) para 203 dpi
 - Até 102 mm por segundo (4 ips) para 300 dpi
- Largura de Impressão: Até 104 mm (4,09 polegadas)
- Comprimento Máximo de Impressão:
 - 203 dpi: até 3.988 mm (157 polegadas)
 - 300 dpi: até 1.524 mm (60 polegadas)
- Memória:
 - 128 MB de SDRAM
 - 128 MB de Flash
- Capacidade da Mídia:
 - Largura da mídia: 19,5 mm a 114 mm (0,75 a 4,5 polegadas)
 - Diâmetro externo da mídia: até 203 mm (8 polegadas)
 - Diâmetro do núcleo da mídia: 25 mm a 76 mm (1 a 3 polegadas)
- Conectividade:
 - Interfaces padrão: USB 2.0, RS-232 (serial)
 - Interfaces opcionais: Ethernet 10/100, Bluetooth, Wireless 802.11a/b/g/n
- Sensores de Mídia: Ajustáveis para detecção de gap, marca preta ou contínuo
- Materiais de Impressão: Etiquetas, recibos, tags e pulseiras de identificação
- Método de Carregamento de Ribbon (para Transferência Térmica):
 - Largura máxima do ribbon: 110 mm
 - Comprimento máximo do ribbon: 450 m
- Display: Interface de usuário simplificada com botões para navegação
- Durabilidade: Estrutura metálica robusta, adequada para ambientes industriais

- Dimensões: 277 mm x 242 mm x 432 mm (L x A x P)

- Peso: Aproximadamente 9,1 kg

A Zebra ZT230 é projetada para durar e fornecer impressões de alta qualidade em ambientes industriais exigentes, sendo ideal para grandes volumes de impressão de etiquetas. Sua interface amigável e várias opções de conectividade a tornam uma escolha popular para produção, armazéns e logística.