

CARACTERÍSTICAS

- Função inteligente de aviso de fim de etiquetas.
- Detecção de pontos de impressão defeituosos.
- Impressão rápida de uma etiqueta por segundo. Economia de tempo de impressão.
- Dissipação de calor através do seu design superior, possibilitando trabalhar com grandes demandas de impressão.
- A função de reimpressão pode evitar efetivamente a perda de informação da etiqueta ou a falta de impressão quando não há papel.
- O posicionamento do papel é feito de forma automática evitando uma impressão desalinhada e o desperdício de etiquetas.

ESPECIFICAÇÕES

Código do Produto:SX-TLP-410Método de impressão:Térmica direta

Resolução: 203 dpi

Velocidade de impressão: 127 mm/s (5 pol/s)
Largura máxima de impressão: 104 mm (4.09')
Altura máxima de impressão (etiqueta): 300 mm (11.81')
Interfaces: USB+Serial+Ethernet

Cabeça de impressão:150 kmProtocolo de comandos:TSC

Diâmetro máximo de bobina: 130 mm (5.12")

Diâmetro mínimo de bobina: 24 mm (outros estão disponíveis com o uso do

suporte externo)

Tipo de papel:Bobina térmica padrão, bobina de etiqueta,

papel térmico com black mark

Intervalo máximo da etiqueta: 100 mm

Comprimento da etiqueta: 20 mm ~ 300 mm

Acessórios: Fonte de alimentação, cabo de energia,

cabo USB, Manual, suporte traseiro

externo (opcional)

Software de Edição: Nicelabel SE

Driver compatível com: Win XP, Win 7, Win 8, Win 10, Win 11 **Fontes de impressão:** ASCII Fonte A 12*24, ASCII Fonte B 9*24,

Chinês 24*24

Códigos 1D: Code39, Code93, Code128, ITF, ITF14, subsets A,

B, C, Codabar, EAN-8, EAN-13, EAN-14, EAN-128, UPC-A, UPC-E, EAN e UPC 2(5) dígitos, add-on,

MSI, MSIC, PLESSEY, CPOST

Códigos 2D: QRCODE

Suporte à processamento gráfico:BMP/PCX/BAS

Temperatura de operação: $0-50^{\circ}\text{C}$ **Armazenamento:** $-20 \sim 70^{\circ}\text{C}$

Humidade de operação: 20%~85%, Armazenamento: 5%~95%

Fonte de alimentação: DC24V/2.5A

Memória: RAM/Flash 8MB/4M

Funções: Sensor de falta de Papel / Carga fácil de papel

Certificação: CCC, CE, FCCID, ROHS

Tamanho do produto: (LxCxA) 220 x 180 x 170 mm

Peso do produto: 1,4 kg