



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-410
Método 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 km
Protocolo 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 <i>black mark</i>
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:	<i>Nicelabel SE</i>
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, <i>subsets A, B, C</i> , 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°C
Armazenamento:	-20 ~ 70°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