


NE-513

MINI IMPRESORA

TÉRMICA DE ETIQUETAS 102MM (4") USB

Contenido

- Manual de usuario
- Cable USB
- Cable de alimentación
- Adaptador de corriente

ESPECIFICACIONES

IMPRESIÓN

Resolución de impresión	203dpi (8dot/mm)
Velocidad de impresión	160 mm/s máx.
Color	Negro
Tipo de impresora	Térmica
Método de impresión	Térmica directa
Tamaño de impresión	102*200mm (4")
Ancho de impresión	40mm-110mm

GRÁFICOS Y CÓDIGOS DE BARRAS

Formatos gráficos nativos	BMP
Comandos compatibles	TSPL, CPCL, ESC/POS
Simbologías de los códigos de barras	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / CODE39 / ITF / CODABAR / CODE93 / CODE128 QR CODE / PDF417

SOFTWARE

Lenguajes de comando de impresora	TSPL, CPCL, ESC/POS
Controladores	Impresión de controlador o impresión de comando
Sistema compatible	Win 2003/XP/7/8/10/11/ MACOS ; Support IOS

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

Dimensiones	226*180*147mm
Peso	2.2 kg (con accesorios)

REQUISITOS DE PAPEL

Tipo de papel	Rollo de papel térmico adhesivo, rollo de etiquetas autoadhesivas
Ancho de papel	40mm-110mm
Grosor de papel	0.06-0.20 mm
Diámetro de papel	Φ100mm

SUMINISTRO ELÉCTRICO

Alimentación	Alimentación frontal
Puerto USB	USB2.0/USB3.0
Puerto LAN	TCP/IP
Interfaz	USB
Voltaje de salida para cajón de dinero	N/A
Cortador de papel	Manual

AMBIENTALES

Temperatura de funcionamiento	0 °C ~ 50 °C (no se permite condensación)
-------------------------------	--

ELECTRICAS / ADAPTADOR

Entrada	100-240 V~1,5 A 50/60 Hz
Cargador externo	DC 24V/2.5A

MEMORIA

Estándar	8Mb
----------	-----

Certificaciones
CE FC