



NE-511

MINI IMPRESORA

TÉRMICA 80MM USB/RJ11/LAN



Contenido

- Manual de usuario
- Cable USB
- Cable de alimentación
- Rollo de papel térmico

ESPECIFICACIONES

IMPRESIÓN

Resolución de impresión	203dpi (8dot/mm)
Velocidad de impresión	220 mm/s
Color	Negro
Tipo de impresora	Térmica
Método de impresión	Térmica directa
Tamaño de impresión	80*80mm (3")
Ancho de impresión	72mm

GRÁFICOS Y CÓDIGOS DE BARRAS

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

SOFTWARE

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

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

Dimensiones	18.5*14.5*13.2cm
Peso	1.20 kg

REQUISITOS DE PAPEL

Tipo de papel	Rollo de papel térmico
Ancho de papel	79.5 ± 0.5mm
Grosor de papel	0.06 - 0.08mm
Diámetro de papel	Ø83mm

SUMINISTRO ELÉCTRICO

Alimentación	Alimentación lateral
Puerto USB	USB 2.0/ USB 3.0
Puerto LAN	TCP/IP
Interfaz	USB, LAN(Ethernet), RJ11
Voltaje de salida para cajón de dinero	24V/1A
Cortador de papel	Automático

AMBIENTALES

Temperatura de funcionamiento	Trabajo: 0° a 45°
-------------------------------	-------------------

ELECTRICAS / ADAPTADOR

Entrada	100-240V~1.5A 50/60Hz
Salida	24V /2.5A

MEMORIA

Estándar	256 Kb
----------	--------

Certificaciones	CE FC
-----------------	-------