



NE-511X

MINI IMPRESORA

TÉRMICA 80MM USB/RJ11/LAN CORTADOR AUTOMÁTICO



Contenido

- Manual de usuario
- Cable USB
- Cable de alimentación
- Adaptador de corriente
- CD
- Rodillo de papel plástico
- Papel térmico 80*35mm

ESPECIFICACIONES

IMPRESIÓN

Resolución de impresión	203dpi
Velocidad de impresión	230 mm/s
Color	Negro
Tipo de impresora	Térmica de recibos
Método de impresión	Térmica directa
Ancho de impresión	72mm

GRÁFICOS Y CÓDIGOS DE BARRAS

Formatos gráficos nativos	BMP
Comandos compatibles	Imprimir imagen de bit NV: 1C 70 Imprimir código de barras 1D: 6B Imprimir código de barras 2D: 1D 28 6B
Simbologías de los códigos de barras	1D:UPC-A/UPC-E/JAN13(EAN13) /JAN8 (EAN8)/CODE39/ITF/ CODABAR/CODE93/CODE128 2D: QRCODE/PDF417

SOFTWARE

Lenguajes de comando de impresora	ESC/POS
Sistema compatible	Win 2003/2000/XP/7/8/9X/10 Linux

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

Dimensiones	180*145*130mm
Peso	0.87 kg

REQUISITOS DE PAPEL

Tipo de papel	Rollo de papel térmico
Ancho de papel	79.5 ± 0.5mm
Grosor de papel	0.06mm - 0.08mm
Diámetro de papel	≤ 80mm

SUMINISTRO ELÉCTRICO

Alimentación	Alimentación frontal
Puerto USB	USB 2.0
Puerto LAN	Sí
Interfaz	USB/LAN/RJ11
Voltaje de salida para cajón de dinero	DC 24V/1A
Cortador de papel	Medio corte automático

AMBIENTALES

Temperatura de funcionamiento	0 °~ 45 °C Humedad: 10 ~ 80°C sin condensación
-------------------------------	--

ELECTRICAS / ADAPTADOR

Entrada	AC 100-240V/50~60H
Cargador externo	DC 24V/2.5A

MEMORIA

Estándar	Buffer de entrada: 256 Kb NV Flash: 256 Kb
----------	---

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