



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Método de impresión:** Térmica directa para etiquetas
- **Resolución:** 203 dpi
- **Velocidad:** 150 mm/seg
- **Ancho de papel:** 24 ~ 82mm
- **Interface:** Serie, Paralelo, USB y Ethernet
- **Dimensiones:** 237x146x130 mm
- **Memoria:** DRAM: 8Mb, Flash: 4Mb

## OPCIONES

- Interface LAN Opcional

## BENEFICIOS

- Impresora de etiquetas con tecnología de impresión térmica directa.
- Máxima fiabilidad e impresionante eficiencia.
- Puertos: USB, Serie, Paralelo y Ethernet.
- Posicionamiento automático del papel de etiquetas, decapado automático y detección de papel.



## ESPECIFICACIONES

Método de impresión	Térmica directa
Resolución	203 dpi
Memoria SDRAM	8 Mb
Memoria Flash	4 Mb
Interface	USB + Serial + Paralelo + Ethernet

## CARACTERES

Rotación	Agrandar en 1 ~ 8 veces tanto horizontal como vertical; Impresión rotativa a 90 ° / 270 °
Gráfico	Admite archivos de imagen en formato BMP, ICO, EMF, WMF, etc. para descargar a FLASH, DRAM

## CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES

Temperatura de trabajo	5°C ~ 45°C
Temperatura de almacén	-40° ~ 55°C
Humedad	20% ~ 80%

DIMENSIONES	237x146x130 mm
PESO	1500g
SISTEMA OPERATIVO	iOS, Android, Windows
GARANTÍA	2 años

## PAPEL

Tipo de papel	Papel de rollo térmico adhesivo
Ancho de papel	24 ~ 82mm
Diámetro	ΦMáx. 85 mm
Velocidad de impresión	150mm/s 127mm/s

## OTRAS CARACTERÍSTICAS

Alimentación	24DC, 2.0A
Código de barras	UPC-A/UPCE/ EAN8 / EAN13 / CODE39 / ITF / CODABAR/ CODE93 / CODE128 /PDF417/QRCODE
Sensor	Detección de temperatura Detección final de papel Detección existencia de papel Posición del cabezal de impresión

## FIABILIDAD

Vida útil	100 km
-----------	--------

## CERTIFICADOS

3C, CE, FCCID, BIS, ROHS

USB SERIE ETHERNET CAJÓN POWER

