

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### IMPRESIÓN

Método de Impresión	Línea Térmica
Resolución	203 DPI (8 puntos/mm)
Velocidad de Impresión	60-80 mm/s
Ancho de Impresión	Efectivo 48mm
Fiabilidad Vida Útil del Cabezal de Impresión	50 Km.

### PAPEL

Tipo de Papel	Térmico
Ancho de Papel	57,5 ± 0,5 mm
Diámetro del Papel	Máx. 40 mm
Grosor del Papel	0,05-0,09 mm
Método de Carga del Papel	Carga Sencilla

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Entorno Temperatura de Trabajo	-10°C / 50°C
Temperatura de Ahorro	20% RH - 85% RH
Humedad de Ahorro	-20°C / 60°C
Dimensiones	148 x 108 x 82mm

### VOLTAJE

Fuente de Alimentación	DC 5V 2A, corriendo pico instantánea 3A
------------------------	---



RoHS

