

IMPRESORAS

# TLM | RPP58

Pequeña y ligera impresora portátil, con batería extraíble y conexión USB y Bluetooth para el trabajo a distancia. Incluye batería de litio de 1600 mAh.



La pequeña impresora portátil RPP-58 se caracteriza por su ligereza: **260 gramos** de peso, incluyendo rollo de papel y batería, lo que facilita el trabajo. La **batería recargable** de litio es de 1600 mAh y tiene una duración de 6 horas y media de trabajo continuo.

El ancho de papel es de **58mm**, ideal para software que necesite esta dimensión, permitiendo así que la impresora TLM RPP-58 sea un terminal pequeño y manejable. Eso no dificulta su eficiencia y buen funcionamiento, pues tiene una velocidad de impresión de **80 milímetros por segundo**.

58 MM

PORTÁTIL

80  
MM/SEG

USB  
BLUETOOTH

[www.tlmsolution.com](http://www.tlmsolution.com)

# TLM | RPP58

## ESPECIFICACIONES

Método de impresión	Tickets térmica directa
Resolución	203 dpi
Interface	USB + Bluetooth

## CARÁCTERES

Tamaño	Fuente A - 12x24 Fuente B - 9x17
Columnas	Fuente A - 32 columnas Fuente B - 42 columnas
Set de caracteres	43 caracteres

## AMBIENTE DE TRABAJO

Temperatura de trabajo	-10°C ~ 50°C
Temperatura de almacenaje	-20°C ~ 70°C
Humedad	20% ~ 85%
Humedad de almacenaje	5% ~ 95%

DIMENSIONES	102x108x50 mm
PESO	340g
SISTEMA OPERATIVO	iOS, Android, Windows
GARANTÍA	2 años

## PAPEL

Ancho de papel	Max. 58 mm
Grosor de papel	0,06 - 0,08 mm
Diámetro	ΦMáx. 30.5 mm
Velocidad de impresión	50-80 mm/s

## CERTIFICADO

FCCID, CE, 3C, ROHS

## FIABILIDAD

Horas de trabajo	6.5 horas continuas o 230 km de papel
------------------	--

## OTRAS CARACTERÍSTICAS

Batería recargable	1600 mAh - li-ion
Código de barras	UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, CODE39, ITF, CODEBAR, CODE93, CODE128, QR CODE
Sensor	Carga de batería Final de papel
Emulador	ESC/POS



### DISEÑO

Ligero y ergonómico



### CARGA

Conexión USB standar



### BATERÍA

Li on recargable



### Funda

Protección incluida