

Epson TM-L90 Peeler

Impresora térmica de etiquetas y recibos de alta velocidad con despegado automático

Impresión rápida en múltiples tamaños de etiquetas

Velocidad de hasta 150 mm/seg, es de las más rápidas del mercado en su categoría. Permite usar diferentes tamaños de papel y etiquetas, entre 38 y 70 mm (palanca de ajuste) y 80 mm.

Despegado automático

La característica más singular es su exclusiva función de despegado automático de etiquetas. Especialmente indicada para todas aquellas aplicaciones en las que la impresión de etiquetas es bajo demanda.

Impresión en dos colores (papel especial)

Se pueden incluir logotipos o resaltar partes del ticket en dos colores.



Método de impresión	Térmico
Fuentes	
Fuente	9 x 17 / 12 x 24
Capacidad columnas	68 / 48
Mapa de caracteres	95 alfanuméricos, 37 internacionales, 128 x 11 gráficos Códigos de barras: UPC-A, UPC-E, JAN13 (EAN), JAN8 (EAN), CODE39, CODE93, CODE128, ITF, CODABAR, PDF417, MaxiCode, QRCode.
Interfaz	RS-232 ó Paralelo Bidireccional
Opcionales:	USB, Ethernet 10/100 BaseT, Wireless LAN (802.11b).
Velocidad de impresión	Max. 150 mm/seg 120 mm/seg. (modo despegado automático)
Papel	
Dimensiones (mm)	Rollo papel: 79.5 ± 0.5 (W) x Ø 100.0
Grosor (mm)	0.06 a 0.15 mm
Rollo papel y etiquetas	máx. 79.5 ± 0.5 (W) x Ø 90.0 0.06 a 0.15 mm.
Tensión alimentación	24 VDC ± 7%
Fiabilidad	MTBF: 36x10 ⁴ horas MCCBF: 70x10 ⁶ líneas
Dimensiones generales (mm)	140 (W) x 148 (D) x 203 (H)
Peso (aprox.)	1.9 Kg
Opciones disponibles	Soporte mural WH-10



Epson TM-T88III

Impresora térmica de altas prestaciones

Impresión rápida y versátil

Ideal para tareas de gran volumen, con una velocidad máxima de 150 mm/seg. Imprime en fuentes suavizadas y escalables con una selección de distintos tamaños, así como códigos de barras en vertical y apaisado.

Diseño compacto y fácil de usar

Sencilla carga de papel y corte de recibos automático. También tiene incorporada una interfaz para cajón monedero.



Método de impresión	Térmico
Fuentes	
Fuente	9 x 17 / 12 x 24
Capacidad columnas	56 / 42
Mapa de caracteres	95 alfanuméricos, 37 internacionales, 128 x 11 gráficos Códigos de barras: UPC-A, UPC-E, JAN13 (EAN), JAN8 (EAN), CODE39, CODE93, CODE128, ITF, CODABAR
Interfaz	RS-232 ó Paralelo Bidireccional
Opcionales:	USB, Ethernet 10/100 BaseT, Wireless LAN (802.11b)
Velocidad de impresión	150 mm/seg
Papel	
Dimensiones (mm)	Rollo papel: 79.5 ± 0.5 (W) x Ø 83.0
Grosor (mm)	0.06 a 0.07
Tensión alimentación	24 VDC ± 7%
Fiabilidad	MTBF: 36x10 ⁴ horas MCCBF: 52x10 ⁶ líneas
Dimensiones generales (mm)	145 (W) x 195 (D) x 148 (H)
Peso (aprox.)	1.8 Kg
Opciones disponibles	Soporte mural WH-10
Fuente de alimentación	PS-180 Incluida en la caja



Epson TM-T90

Impresora térmica de alta velocidad

Impresión rápida en diferentes tamaños de papel

Con una velocidad de 170 mm/seg es una de las más rápidas del mercado en su categoría. Permite usar diferentes tamaños de papel, con tan solo desplazar la palanca de ajuste, 58-60 mm (palanca de ajuste) y 80 mm.

Impresión en dos colores (papel especial)

Impresión en dos colores, que permite la inclusión de logotipos o resaltar partes del mismo.



Método de impresión	Térmico
Fuentes	
Fuente	9 x 17 / 12 x 24
Capacidad columnas	56 / 42
Mapa de caracteres	95 alfanuméricos, 37 internacionales, 128 x 11 gráficos Códigos de barras: UPC-A, UPC-E, JAN13 (EAN), JAN8 (EAN), CODE39, CODE93, CODE128, ITF, CODABAR, PDF417, MaxiCode, QRCode.
Interfaz	RS-232 ó Paralelo Bidireccional
Opcionales:	USB, Ethernet 10/100 BaseT, Wireless LAN (802.11b).
Velocidad de impresión	Max. 170 mm/seg
Papel	
Dimensiones (mm)	Rollo papel: 79.5 ± 0.5 (W) x Ø 100.0
Grosor (mm)	0.06 a 0.08 mm
Tensión alimentación	24 VDC ± 7%
Fiabilidad	MTBF: 36x10 ⁴ horas MCCBF: 70x10 ⁶ líneas
Dimensiones generales (mm)	140 (W) x 148 (D) x 203 (H)
Peso (aprox.)	1.8 Kg
Opciones disponibles	Soporte mural WH-10

