

# TM-H6000IV-DT



## La impresora OmniLink™ TM-H6000IV-DT ofrece movilidad, portabilidad y soluciones indispensables para el negocio de hoy

### Características principales

- **Alta velocidad** - Hasta 300 mm/s y la velocidad más rápida de procesamiento de cheques de la industria.
- **Confiabilidad inigualable** - Con un ciclo medio antes de fallas de 96 millones de líneas y precisión MICR de 99,9%. La mejor de la industria.
- **Fácil de usar** - Funciones fáciles de usar como carga rápida del papel, cortador automático y LEDs de estado.
- **Eco-amigable** - Opciones de impresión avanzadas que disminuyen uso del papel, cumple con las normas de ENERGY STAR y tiene el consumo de energía más bajo de su clase.

La impresora de recibos OmniLink™ TM-H6000IV-DT está diseñada para ofrecer el máximo poder de cómputo en punto de venta (POS). Incluye un procesador Intel® Atom™ de 1.8 GHz y es compatible con sistemas operativos como POSReady7, Windows® 7 Pro o Linux™.

A diferencia de las estaciones POS tradicionales, la impresora OmniLink™ TM-H6000IV-DT proporciona una solución casi invisible para POS con su capacidad de PC e impresora integrada. Reduce el tamaño de las filas en tu establecimiento, o utiliza el espacio adicional para colocar productos de alto margen. Puede ser colocada en cualquier lado en que haya una conexión eléctrica.



# Epson OmniLink™ TM-H6000IV-DT

Especificaciones técnicas

**EPSON**  
EXCEED YOUR VISION

|                             | Recibos   | Pruebas de compra   | Endosos                               |
|-----------------------------|---|---|---------------------------------------|
| <b>Método de impresión</b>  | Impresión térmica de líneas                                       | Matriz de punto de impacto en serie, 9 agujas                           | Matriz de punto de impacto en serie   |
| Impresión térmica de líneas | Hasta 300 mm/s<br>(94 lps, (1/8") conversión)                     | Hasta 5.7 lps<br>(40 columnas, 17.8 cpi)                                | Hasta 4.0 lps                         |
| Print Font                  | 9 x 17 / 12 x 24  | 5 x 9 / 7 x 9   | 5 x 7                                 |
| Capacidad de columnas       | 56 / 42 columnas  | 60 / 45 columnas  | 40 columnas                           |
| Tamaño de caracteres        | 0,99 x 2,4 mm (ancho x altura)<br>1,41 x 3,39 mm (ancho x altura) | 1,56 x 3,1 mm (ancho x altura)<br>1,24 x 3,1 mm (ancho x altura)        | 1,1 x 2,42 mm (ancho x altura)<br>n/a |
| Código de barras            | Una y Dos dimensiones   | n/a   | n/a                                   |
| Dimensiones del papel       | 79,5 ± 0,5 x diámetro 83,0 mm<br>(3.13 ± 0.02 x diámetro 3.27")   | 70 a 148 x 150 a 210 mm (ancho x prof.)<br>(2.76 a 5.82 x 5.91 a 8.27") | n/a<br>-                              |
| Grosor del papel            | 0,06 a 0,09 mm  | 0,09 a 0,47 mm  | 0,09 a 0,2 mm                         |
| Capacidad de copias         | n/a   | Una original y tres copias  | Una original y dos copias             |
| Tinta de cinta              | n/a   | ERC-32B (Negra)   | ERC-43B (Negra)                       |
| Vida de la cinta            | n/a   | 4.000.000 caracteres  | 3.000.000 caracteres                  |
| Consumo de energía          | Aprox. 1,8 A (promedio)   | 1,7 A   | Aprox. 1,7 A (promedio)               |
| Confiabilidad MTBF          | 360.000 horas   | 180.000 horas   | 180.000 horas                         |
| MCBF                        | 96.000.000 líneas   | 29.000.000 líneas   | 65.000.000 líneas                     |

## Información general

### Juego de caracteres

95 juegos alfanuméricos, 37 internacionales, 128 x 12 gráficos, chino simplificado y tradicional

### Interfaces

USB incorporado, Connect-It™ incluye serial, paralela, Ethernet, inalámbrica

### Búfer de datos

45 bytes ó 4 KB (hasta 384 KB para archivos gráficos)

### Cortador automático

Tipo tijera con corte parcial

### Voltaje de alimentación

24 VDC ± 7%

### Función D.K.D.

2 drivers

### Sensores

Tapa abierta, extremo superior del formulario, extremo inferior del formulario, expulsión del comprobante de compra, sensor de final completo de papel, sensor de cercano al final de papel

### Opciones de fábrica

Impresora de endosos, impresora de validación, guía de papel de 58 mm de ancho PG-5811, accesorio DM DPR-6000, tapa de conector OT-CC6000

### Dimensiones

186 x 290 x 246 mm (ancho x prof. x altura)  
(7.32 x 11.42 x 9.69")

### Peso

Aprox. 6,11 kg (13.5 lb)

### Color

Epson Dark Gray (Negra - EDG)

### Normas ambientales

Cumple con las directivas RoHS y WEEE

### Soporte

Microsoft®, Windows®, POSReady7 integrado, Windows® 7 Pro, iOS Linux™

### Procesador

Intel® Atom™ (186 GHz)

### Memoria

4.0 GB (DDR3 -1066)

### Disco Duro

500 GB (SATA HDD)

### Interfaces

USB 2.0 x 3, 100BASE-TX/10BASE-T Ethernet, VGA x 1 (D-sub 15pin), x 1 (3.5 mm stereo mini jack) de salida, x 1 DisplayPort, x 1 cajón de registradora, x 1 RS-232

Puerto USB integrado de 12 Voltios con soporte para 3 periféricos

### Software

Configuración WebPOS, Dispositivo ePos, Preboot Execution Environment (PXE)

### Función simple de servidor web

Servidor HTTP (Apache)

### Control de impresión

Puede controlar la impresión de hasta 20 impresoras vía Ethernet o impresoras serie TM equipadas con interfaz inalámbrica LAN

### Panel de control

#### Normas EMI

FCC part 15B subpart B Class A; CAN/CSA-CE/IEC CISPR 22 Class A

#### Normas de seguridad

UL60950-1; CAN/CSA C22.2 No.60950-1

Valor de pulgadas es aproximado  
cpi: caracteres por 25.4 mm  
lps: líneas por segundo



UnifiedPOS



RoHS



**Better Products for a Better Future™**

Para mayor información sobre los programas ambientales de Epson, visita [eco.epson.com](http://eco.epson.com)

[www.latin.epson.com](http://www.latin.epson.com)

En Latinoamérica llamar a la oficina local o a su distribuidor autorizado. Subsidiarias de Epson:

Epson Argentina S.R.L.  
(5411) 5167 0300

Epson Chile S.A.  
(562) 2484 3400

Epson Colombia Ltda.  
(571) 523 5000

Epson Centroamérica  
(506) 2588 7800

Epson México S.A. de C.V.  
(5255) 1323 2000

Epson Perú S.A.  
(511) 418 0200

Epson Venezuela S.R.L.  
(58212) 240 11 11  
RIF: J-00192669-0

Epson Ecuador  
(593) 2 395 5951

Epson y WorkForce son marcas registradas, Epson Exceed Your Vision es un logotipo y marca registrada y Better Products for a Better Future es una marca comercial de Seiko Epson Corporation. Mac y Mac OS son marcas comerciales de Apple Inc. que están registradas en los Estados Unidos y en otros países. Todos los demás nombres de productos y marcas son marcas comerciales o registradas de sus respectivas compañías. Epson renuncia a todo derecho sobre esas marcas. Copyright 2013 Epson America Inc. CPD LS100870 04/16