

# Epson TM-T88V-DT

## INFORMACIÓN DE PRODUCTO



Ahora los puntos de venta pueden optimizar las operaciones, ahorrar espacio y reducir costes con Epson TM-T88V-DT –un único terminal integrado e impresora térmica de recibos diseñados para trabajar con la Web. Ideal para puntos de venta que cambien de sistemas heredados a un entorno totalmente basado en Web, la TM-T88V-DT tiene un controlador incorporado que permite conectar sin problemas dispositivos periféricos y trabajar como un servidor Web.

La TM-T88V-DT está equipada con un servidor Windows® Embedded POSReady Apache interno, Windows® Embedded POSReady y ePOS-Device, lo que permite al punto de venta sacar todo el partido a las aplicaciones basadas en Web y soluciones Thin client. Los periféricos de punto de venta -como escáneres, lectoras de banda magnética, pantallas para clientes, balanzas y terminales EFT (transferencia electrónica) –se pueden controlar cómodamente a través de la Web sin necesidad de drivers adicionales, y conectarlos mediante los puertos USB y VGA de la impresora.

Ofreciendo al punto de venta unos ahorros de costes considerables, la TM-T88V-DT es una solución multifunción independiente que no requiere una conexión a un ordenador o terminal de punto de venta. Esto reduce el volumen de hardware necesario, disminuyendo el consumo de energía y los gastos de mantenimiento y reparación. La función de "ahorro de papel" de la impresora reduce aún más los costes.

La TM-T88V-DT ofrece una gran capacidad de recuperación de datos, con almacenamiento local que se puede usar para realizar copias de seguridad de aplicaciones de punto de venta y bases de datos -por lo que si se desconecta la red, no se detienen las ventas.

Con un diseño compacto y elegante que ahorra el valioso espacio del mostrador, la TM-T88V-DT está disponible en nuevos tonos de blanco o negro que se adaptan a los últimos dispositivos móviles.

## KEY FEATURES

- Sin ordenador ni terminal de punto de venta
- Periféricos de control desde la Web
- Menos dispositivos que mantener
- Procesador y almacenamiento de seguridad
- Tiene estilo y ahorra espacio

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### FUENTES Y ESTILOS

Capacidad de columna Ancho de papel 80 mm, 56 / 42

### PAPER

Formato de papel 79,50 ± 0,50 (ancho) mm x diám. 83,00 mm,  
57,50 ± 0,50 (ancho) mm x diám. 83,00 mm

### FUENTES Y ESTILOS

Velocidad de impresión 300 mm/s  
Juego de caracteres ANK  
impresión  
Capacidad de la columna Ancho de papel 80 mm, 56 / 42  
receipt  
Altura del tipo de letra 0,99 mm (ancho) x 2,4 mm (alto) / 1,41 mm (ancho) x 3,39 mm (alto)  
Registro de caracteres 95 alfanumérico, 18 internacional, 128 x 43 gráfico  
Densidad de puntos 180 ppp x 180 ppp  
Impresión color Monocrom

### INTERFACES

Conexiones Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), USB 2.0 tipo A (6x), RS-232, Salida VGA, Salida de audio Stereo mini-jack, Apertura de cajón

### DATA BUFFER

Memoria intermedia de datos 4 kB o 45 Bytes

### GENERAL

Dimensiones 145 x 279 x 183 (ancho x profundidad x altura)  
Peso 3,2 kg  
Instalación Horizontal  
Humedad del aire Operación 10% - 90%, almacenamiento 10% - 90%  
Temperatura Operación 5°C - 45°C, almacenamiento -10°C - 50°C

### OTRAS FUNCIONES

CPU Atom E640 1 GHz, Atom E680 1,6 GHz  
Unidad de corte Partial Cut  
SW precargado WebPOS Config, ePOS-Device@  
Sensores Unit open sensor, Paper End Sensor, Paper Near End Sensor  
Almacenamiento 16GB SSD

### OTROS

Garantía 12 meses Reparación en taller

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Dimensiones embalaje individual 400 x 250 x 278 mm

Peso de la caja 4,5 kg

## Epson TM-T88V-DT

### INCLUYE

- Fuente de alimentación
- Cubierta de cable
- Equipo
- Paper roll spacer
- Rollo de papel térmico

### CONSUMIBLES

- Epson OT-WL01 (732): Juego para LAN inalámbrica para Epson TM-i C32C890732
- 3yrs on-site swap
- Epson DM-D110 (103): Customer Display for TM-T88V-DT,USB,ENN8.5 A61B133103
- Epson DM-D110 (113): Customer Display for TM-T88V-DT,USB,EBCK A61B133113
- Epson OT-WL01 (732A0): Wireless LAN set for Epson TM-i

### ACCESORIOS OPCIONALES

- Epson OT-WL01 (732): Juego para LAN inalámbrica para Epson TM-i C32C890732