Epson TM-T88V Serie



¿Por qué elegir la TM-T88V?

Invierte en una impresora térmica de primera para puntos de venta óptima para el medio ambiente; su certificación Energy Star implica una reducción de la huella de Co2, por lo que es una opción más ecológica. La impresión en escala de grises, la función de reducción del papel y el USB incorporado, además de la velocidad de impresión de 300 mm/seg., convierten a esta impresora en una opción repleta de funciones interesantes idónea para tu empresa.

La TM-T88V es una auténtica innovación en el desarrollo de las impresoras de recibos para puntos de venta y los resultados son mejores tanto para tu presupuesto como para el medio ambiente. Esto se demuestra con total claridad con la función de reducción del papel, que reduce gastos y residuos. Las referencias ecológicas quedan bien patentes al ser ésta la primera impresora térmica de recibos con certificación Energy Star.

La impresionante y eficiente velocidad de impresión real es de 300 mm por segundo, mientras que la impresión en escala de grises permite una mejor representación de imágenes gráficas y logos. TM-T88V funciona en distintas plataformas, por lo que resulta fácil de integrar en tu red; incluye además un puerto infrarrojos USB incorporado, lo que permitirá una sencilla migración a USB en el futuro.

Se trata de una impresora muy fiable y fácil de utilizar para puntos de venta y, como el interés del cliente es primordial, hemos incluido una garantía de 4 años.

Epson es un fabricante global comprometido con la protección del medioambiente para las futuras generaciones con su gama de productos ENERGY STAR®. Esto se consigue reduciendo significativamente el gasto eléctrico, lo que ahorra energía y dinero y protege el entorno sin afectar a la calidad.

FICHA TÉCNICA



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES



ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

INTERFACES

Interfaces USB 2.0 tipo B, RS-232 (opcional), Apertura de cajón, Paralelo bidireccional (opcional),

Interfaz Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T) (opcional), LAN inalámbrica IEEE 802.11a/b/g/n

(opcional)

ENCENDIDO

Fuente de alimentación PS-180 (opción)

Consumo de energía Standby: 0,1 A, Medio: 1,8 A

Tensión de servicio 24 V

GENERAL

Dimensiones del producto 145 x 195 x 148 mm (ancho x profundidad x altura)

eso 1,6 kg

Color Epson Dark Gray / Epson Cool White

Nivel de ruido Operación: 55 dB (A)

Instalación Horizontal, Vertical, Soporte para pared

Conectores interfaz D.K.D. function (2 drivers)

Humedad del aire Operación 10% - 90%, almacenamiento 10% - 90%

Temperatura Operación 5°C - 45°C, almacenamiento -10°C - 50°C

FUENTES Y ESTILOS

Velocidad de impresión 300 mm/s

Tamaño 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, 16 internacional, 128 x 43 gráfico

Caracteres por pulgada 20 cpp / 15 cpp
Densidad de puntos 180 ppp x 180 ppp

SEGÚN ESTÁNDARES

Estándares EMC Distintivo CE Estándares de seguridad TÜV, GOST-R

OTRAS FUNCIONES

interfaz intercambiable Sí

Unidad de corte Corte parcial

Sensores Sensor de fin de papel, Sensor de fin de papel próximo, Sensor de tapa abierta

OTROS

Garantía 48 meses Reparación en taller

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

Dimensiones embalaje individual	193 x 242 x 236 mm
Peso de la caja	2,5 kg
Cantidad para pedidos múltiples	4 Unidades

Epson TM-T88V Serie

INCLUYE

- Equipo
- Manual de usuario
- Rollo de papel térmico
- Tapa del botón de conexión
- Cubierta de conector
- Papel de 58 mm de ancho, placa guía

ACCESORIOS OPCIONALES

- Epson PS-180
 C32C825341
- Epson UB-E02
- C32C824151
 Epson UB-P02II
- C32C823891

 Epson UB-R03
- C32C824461

 Epson UB-S01
- C32C823361
 Epson UB-S09
- C32C823861

 Epson UB-U01III

 C32C824111
- Epson UB-U02III
- C32C824121
- Epson UB-U03II
 C32C824131



Epson Ibérica, S.A.U. Tel.: 93 582 15 00 Tel.: 902 49 59 69 (Preventa) Fax: 93 582 15 55 Central: Cerdanyola Avda. Roma, 18-26 08290 Cerdanyola del Vallès (Barcelona)





