

Epson TM-T88IV Series

FICHE TECHNIQUE



*Source: Interconnection Consulting 2012

La TM-T88, produit phare devenu un standard sur le marché des imprimantes Points de Vente, se perfectionne avec la nouvelle version, la TM-T88IV. Très compacte et d'une fiabilité qui n'est plus à démontrer, elle est aujourd'hui l'imprimante la plus performante du marché et affiche une vitesse d'impression de 200 mm/s. Par ailleurs, Epson a retravaillé le design, intégré un buzzer et a doté l'imprimante de nouvelles possibilités d'impression couleur. Epson propose également un nouvel accessoire avec la TM-T88IV : un capot de protection contenant une alimentation PS-180, qui peut se fixer sous l'imprimante. Ce système est compatible avec le système de fixation murale WH-10.

Points forts

- Technologie thermique bicolore.
- Design optimisé, performances accrues, nouvelles fonctionnalités
- Vitesse d'impression 200 mm/s (63 LPS) en mode texte et graphique
- Nouvelles interfaces USB haute vitesse, plug & play et Powered USB
- Compteurs de maintenance

Options

- Support mural (WH-10)
- Buzzer intégré (option), particulièrement apprécié en restauration
- Capot de protection pour alimentation PS-180, fixation sous l'imprimante, compatible avec le système de fixation murale

CARATÉRISTIQUES PRINCIPALES

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

POLICES ET STYLES

Capacité de la colonne Largeur de papier 80 mm, 56 / 42

PAPIER

Format du papier $79,50 \pm 0,50$ (L) mm x dia 83,00 mm,
 $575,00 \pm 5,00$ (L) mm x dia 83,00 mm (option)

POLICES ET STYLES

Vitesse d'impression 200 mm/s

Capacité de colonnes Largeur de papier 80 mm, 56 / 42

«receipt»

Hauteur de caractères 0,99 mm (L) x 2,4 mm (H) / 1,41 mm (L) x 3,39 mm (H)

Jeu de caractères 95 alphanumérique, 48 International, 128 x 11 graphique

Caractères par pouce 20 cpp / 15 cpp

Densité de points 180 DPI (ppp) x 180 DPI (ppp)

Impression couleur Deux couleurs

INTERFACES

Connexions RS-232, Ouverture du tiroir

ALIMENTATION

Bloc d'alimentation PS-180 (option)

Consommation de courant en veille: 0,1 A, Moyenne : 1,8 A

Tension de service 24 V

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Dimensions du produit 145 x 195 x 148 (Largeur x Profondeur x Hauteur)

Poids du produit 1,8 kg

Couleur Epson Dark Gray / Epson Cool White

Installation Horizontal, Vertical avec support mural

Connecteur multibroches Fonction D.K.D. (2 pilotes)

Puissance sonore Fonctionnement : 55 dB(A)

Humidité de l'air fonctionnement 10% - 90%, Stockage 10% - 90%

Température fonctionnement 5°C - 45°C, Stockage -10°C - 50°C

RESPECT DES NORMES

Normes EMC Marquage CE

Normes de sécurité TÜV

AUTRES PARAMÈTRES :

Interface remplaçable Oui

Unité de coupe Coupe partielle

Capteurs Paper End Sensor (détecteur de fin de rouleau), Paper Near End Sensor, Cover Open Sensor (détecteur de capot ouvert)

LOGISTIQUE DU PRODUIT

Dimensions de l'emballage individuel 193 x 257 x 241 mm

Poids du carton 2,8 Kg

Pièce 2 Unités

Epson TM-T88IV Series

CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Instructions d'utilisation
- Couvercle à bouton de mise en marche
- Protection du connecteur

CONSOMMABLES

- Support mural WH-10 (T88V/U230/U220 /L90 C32C845040)
- Epson DF-10
- PS-180 Bloc alim. 24V pour TM / DM (sans C32C825341)
- Capot de protection blanc Alim. TM-T88IV C32C814593
- Capot de protection noir Alim. TM-T88IV C32C814594
- Cordon secteur 220V pour Alim PS-180 2020111
- Epson TM-T88 Rollpaper stopper
- Epson UB-E02 C32C824151
- Interface Ethernet UB-E03 C32C824541
- Carte interface parallèle (UB-P02II) C32C823891
- Interface WiFi 802.11b pour TM (UB-R03) C32C824461
- Carte interface série (UB-S01) C32C823361
- Epson UB-S09 C32C823861
- Interface USB avec Hub + connection DM-D C32C824111
- Interface USB sans Hub + connection DM-D C32C824121
- Epson UB-U03II C32C824131
- Epson UB-U04 C32C823950
- Epson UB-U05 C32C823991
- Epson UB-U06 C32C824071
- Epson UB-U09 C32C823893
- Epson UB-U19 C32C824092



Epson France S.A.
 Siège social, agence Paris et consommables
 BP 320 – 92305 Levallois-Perret CEDEX
 Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,
 Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.
 Information : 09 74 75 04 04
 (Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
 Pour plus d'information, visitez www.epson.fr

Support technique
 Produits pour "Particuliers" (imprimantes et multifonctions jet d'encre, scanners Perfection)
 - Produits sous garantie : 09 74 75 04 04
 (Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
 - Produits hors garantie : 0 899 700 817
 Produits pour "Professionnels" (Laser, Jet d'encre PRO, Matricielles, Scanner A3, VidéoProjecteurs, Étiqueteuses, Imprimantes Points de vente TM, Billeterie, Étiqueteuses, Scanner de chèques, Duplateurs)
 - Produits sous garantie et hors garantie : (1,34 /appel et 0,34 /min)
 0 821 017 017 (0,12 /min)

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.
 Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

