

Imprimante Tickets Thermique EPSON TM-T20III USB/sér Noir



DESCRIPTION

Combinaison idéale de qualité et de fiabilité à un prix abordable, l'EPSON TM-T20III + câble AC est une imprimante robuste qui imprime jusqu'à 40 lignes par seconde. Vous obtenez ainsi vos tickets rapidement, avec la qualité et la fiabilité que vous êtes en droit d'attendre d'une imprimante Epson.

Vitesse d'impression 250 mm/s
Capacité de colonnes «receipt» Largeur de papier 80 mm, 48 / 64
Hauteur de caractères 0,88 mm (L) x 2,13 mm (H) / 1,25 mm (L) x 3 mm (H)
Jeu de caractères 95 alphanumérique, 18 International, 128 x 43 graphique
Caractères par pouce 22,6 cpp / 16,9 cpp
Densité de points 203 DPI (ppp) x 203 DPI (ppp)
Impression couleur Monochrome

Connexions USB 2.0 type B, Ouverture du tiroir
Bloc d'alimentation Alimentation électrique interne
Tension de service 24 V
Dimensions du produit 140? x 199 x 146 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : EPSON

Part number : C31CH51011

Puissance :

Type de source d'alimentation : Secteur

Vitesse d'impression :

Résolution maximale : 203 x 203 DPI

Vitesse d'impression (mesure métrique) : 250 mm/sec

Design :

Couleur du produit : Noir

Densité des caractères : 22,6 caractères par pouce

Caractères d'impression : Texte, Graphique, Code barres

Table de caractères : ANK

Connectivité :

Port USB : Oui

Quantité de Ports USB 2:0 : 1

Connecteur USB : USB Type-B

Interface série : Oui

Type d'interface série : RS-232

Technologie de connectivité : Avec fil

Informations sur l'emballage :

Câbles inclus : Secteur

Réseau :

Ethernet/LAN : Non

Technologie d'impression : Thermique directe

Type : Imprimantes POS

Wifi : Non

Caractéristiques :

Niveau de pression sonore (impression) : 55 dB

Temps moyen entre pannes : 360000 h

Coupeur : Oui

Demi-découpeur : Oui

Durabilité du massicot automatique : 1,5 million de parts

Tension d'entrée AC : 24 V

Fonction économie de papier : Oui

Poids et dimensions :

Largeur : 140 mm

Profondeur : 199 mm

Hauteur : 146 mm

Poids : 1,7 kg

Gestion du papier :

Diamètre max: du rouleau : 8,3 cm

Largeur de papier supportée : 80 mm

Interfaces standards : RS-232, USB 2.0

Nombre de ports série : 1

Durée de vie de la tête d'impression : 150 km

Montage mural : Oui

Pays d'origine : Philippines

Position de montage : horizontale/verticale

Consommation électrique : 1800 mA

Consommation électrique (en veille) : 100 mA

Conditions environnementales :

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 90%

Taux d'humidité relative (stockage) : 10 - 90%

Température d'opération : 5 - 45 °C

Température hors fonctionnement : -10 - 50 °C

Quantité : 1 pièce(s)

Contenu de l'emballage :

Adaptateur secteur fourni : Oui

Drivers inclus : Oui

Guide de démarrage rapide : Oui

Technologie d'impression :

Capacité de colonnes : 48/64

Détails techniques :

Code du système harmonisé : 84433210

Durée de vie : 15000000 lignes

Autres caractéristiques :

Durée de vie de la tête : 150.000.000 Impulse

Durée de vie de la tête d'impression : 150 million de caractères

Taille du buffer : 4 Ko

Temps moyen entre les défaillances : 60000000

Largeur du colis : 192 mm

Profondeur du colis : 235 mm

Hauteur du colis : 280 mm

Poids du paquet : 2,62 kg

Capteurs intégrés : Roll paper cover open sensor, Paper End Sensor, Paper Near End Sensor

Données logistiques :

Produit par casier principal (externe) : 4 pièce(s)

Largeur du casier principal (externe) : 400 mm

Longueur du casier principal (externe) : 490 mm

Hauteur du casier principal (externe) : 295 mm

Sécurité : UL, CSA, TÜV

Certification : FCC-Class A, CE, EN55022-Class A

Produits par palette : 112 pièce(s)

Produits par couche de palette : 16 pièce(s)

Produits par palette (RU) : 168 pièce(s)

Produits par couche de palette (RU) : 24 pièce(s)