

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

Vitesse d'impression :

Résolution maximale : 203 x 203 DPI

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

Densité des caractères : 22,6 caractères par pouce

Caractères d'impression : Texte, Graphique, Code barres

Table de caractères : ANK

Technologie d'impression : Thermique directe

Type : Imprimantes POS

Gestion du papier :

Diamètre max: du rouleau : 8,3 cm
Largeur de papier supportée : 80 mm

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
Interfaces standards : RS-232, USB 2.0
Nombre de ports série : 1

Réseau :

Ethernet/LAN : Non
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
Fonction économie de papier : Oui
Durée de vie de la tête d'impression : 150 km
Montage mural : Oui
Pays d'origine : Philippines
Position de montage : horizontale/verticale
Capteurs intégrés : Roll paper cover open sensor, Paper End Sensor, Paper Near End Sensor
Sécurité : UL, CSA, TÜV
Certification : FCC-Class A, CE, EN55022-Class A

Design :

Couleur du produit : Noir

Puissance :

Type de source d'alimentation : Secteur
Tension d'entrée AC : 24 V
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

Poids et dimensions :

Largeur : 140 mm
Profondeur : 199 mm
Hauteur : 146 mm
Poids : 1,7 kg

Informations sur l'emballage :

Câbles inclus : Secteur
Quantité : 1 pièce(s)
Largeur du colis : 192 mm
Profondeur du colis : 235 mm
Hauteur du colis : 280 mm
Poids du paquet : 2,62 kg

Contenu de l'emballage :

Adaptateur secteur fourni : Oui

Drivers inclus : Oui

Guide de démarrage rapide : Oui

Technologie d'impression :

Capacité de colonnes : 48/64

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

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)

Détails techniques :

Code du système harmonisé : 84433210

Durée de vie : 15000000 lines

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