

Epson TM-T20III (011): USB + Serial, PS, Blk, EU

Marque : Epson

Code produit: C31CH51011

Nom du produit : TM-T20III (011): USB + Serial, PS, Blk, EU

- Économique: Fonction de réduction de papier automatique
- Fiabilité: Durée de vie du mécanisme : 15 millions de lignes
- Vitesse d'impression élevée: Vitesse d'impression de 250mm/s
- Connectivité flexible: Deux modèles : 1) USB + série ; 2) Ethernet
- Tranquillité d'esprit: Epson est le premier fabricant d'imprimantes POS en Europe¹

TM-T20III (011): USB Serial, PS, Blk, EU

Epson TM-T20III (011): USB + Serial, PS, Blk, EU. Technologie d'impression: Thermique directe, Type: Imprimantes POS, Résolution maximale: 203 x 203 DPI. Diamètre max. du rouleau: 8,3 cm, Largeur de papier supportée: 80 mm. Technologie de connectivité: Avec fil, Connecteur USB: USB Type-B, Type d'interface série: RS-232. Niveau de pression sonore (impression): 55 dB, Temps moyen entre pannes: 360000 h, Durabilité du massicot automatique: 1,5 million de parts. Couleur du produit: Noir



Vitesse d'impression		Conditions environnementales	
Résolution maximale	203 x 203 DPI	Température d'opération	5 - 45 °C
Vitesse d'impression (mesure métrique)	250 mm/sec	Température hors fonctionnement	-10 - 50 °C
Densité des caractères	22,6 caractères par pouce	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Caractères d'impression	Texte, Graphique, Code barres	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Table de caractères	ANK	Poids et dimensions	
Technologie d'impression *	Thermique directe	Largeur	140 mm
Type *	Imprimantes POS	Profondeur	199 mm
Gestion du papier		Hauteur	146 mm
Diamètre max. du rouleau	8,3 cm	Poids	1,7 kg
Largeur de papier supportée	80 mm	Informations sur l'emballage	
Connectivité		Câbles inclus	Secteur
Port USB *	✓	Quantité	1 pièce(s)
Quantité de Ports USB 2.0	1	Largeur du colis	192 mm
Connecteur USB	USB Type-B	Profondeur du colis	235 mm
Interface série *	✓	Hauteur du colis	280 mm
Type d'interface série	RS-232	Poids du paquet	2,62 kg
Technologie de connectivité *	Avec fil	Contenu de l'emballage	
Nombre de ports série	1	Drivers inclus	✓
Interfaces standards	RS-232, USB 2.0	Guide de démarrage rapide	✓
Réseau		Adaptateur secteur fourni	✓
Ethernet/LAN *	✗	Technologie d'impression	
Wifi *	✗	Capacité de colonnes	48/64
Caractéristiques		Données logistiques	
Niveau de pression sonore (impression)	55 dB	Code du système harmonisé	84433210
Temps moyen entre pannes	360000 h	Produit par casier principal (externe)	4 pièce(s)
Coupeur	✓	Largeur du casier principal (externe)	400 mm
Demi-découpeur	✓	Longueur du casier principal (externe)	490 mm
Durabilité du massicot automatique	1,5 million de parts	Hauteur du casier principal (externe)	295 mm
Fonction d'économie de papier	✓	Produits par palette	112 pièce(s)
Durée de vie de la tête d'impression	150 km		
Pays d'origine	Philippines		
Position de montage	horizontale/verticale		

Caractéristiques		Données logistiques	
Montage mural	✓	Produits par couche de palette	16 pièce(s)
Capteurs intégrés	Roll paper cover open sensor, Paper End Sensor, Paper Near End Sensor	Produits par palette (RU)	168 pièce(s)
Sécurité	UL, CSA, TÜV	Produits par couche de palette (RU)	24 pièce(s)
Certification	FCC-Class A, CE, EN55022-Class A	Détails techniques	
Design		Durée de vie	15000000 lines
Couleur du produit *	Noir	Autres caractéristiques	
Puissance		Taille du buffer	4 Ko
Type de source d'alimentation *	Secteur	Temps moyen entre les défaillances	60000000
Tension d'entrée AC	24 V	Durée de vie de la tête	150.000.000 Impulse
Consommation électrique	1800 mA	Durée de vie de la tête d'impression	150 million de caractères
Consommation électrique (en veille)	100 mA		



8715946669649

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 11-MAR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date