

Epson TM-H6000V-234: Serial, MICR, EP, Black, No PSU

Marque : Epson

Code produit: C31CG62234

Nom du produit : TM-H6000V-234: Serial, MICR, EP, Black, No PSU



- Imprimante point de vente hybride: Peut imprimer des tickets et des reçus, mais aussi traiter des chèques
 - Améliore l'efficacité: Vitesse d'impression élevée jusqu'à 350 mm/s¹, traitement rapide des chèques et massicot automatique
 - Connectivité flexible: USB et Ethernet intégrés sur tous les modèles
 - Un investissement pour l'avenir: ePOS-Print, ePOS-display et NFC
 - Une valeur inégalée: Faible coût total de possession
- TM-H6000V-234: Serial, MICR, EP, Black, No PSU

Vitesse d'impression		Caractéristiques		
Couleur	✘	Capteurs intégrés	Middle of Paper pass sensor, Front cover open sensor, Roll paper cover open sensor, Paper End Sensor, Top of Form sensor, Bottom of Form sensor, Slip eject sensor, Receipt near-end sensor	
Résolution maximale	180 x 180 DPI		Certification	CE, EN55024, EN55032 Class A, IEC61000-4-2, IEC61000-4-3, IEC61000-4-4, IEC61000-4-5, IEC61000-4-6, IEC61000-4-11, Directive 2014/30/EU
Vitesse d'impression	5,7 lps			
Vitesse d'impression (mesure métrique)	350 mm/sec			
Vitesse d'impression (réception)	350 mm/sec			
Taille des caractères	1,24 x 3,11 mm			
Densité des caractères	17,8 caractères par pouce			
Caractères d'impression	Texte, Graphique, Code barres			
Table de caractères	ANK			
Technologie d'impression *	Dot Matrix			
Type *	Imprimantes POS			
Gestion du papier		Design		
Diamètre max. du rouleau	8,3 cm	Couleur du produit *	Noir	
Largeur de papier supportée	80 mm	Puissance		
Taille maximale du papier (coupon)	230 x 297 mm	Tension d'entrée AC	24 V	
Connectivité		Conditions environnementales		
Port USB *	✓	Température d'opération	5 - 45 °C	
Connecteur USB	USB Type-A / USB Type-B	Température hors fonctionnement	-10 - 50 °C	
Interface série *	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%	
Type d'interface série	RS-232	Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%	
Technologie de connectivité *	Avec fil & sans fil	Configuration minimale du système		
Paiement sans contact	✓	Logiciels pré-installés	Server Direct Print, ePOS-Display, ePOS-Print	
Interfaces standards	Ethernet, NFC, RS-232, USB 1.1, USB 2.0	Poids et dimensions		
Réseau		Largeur	186 mm	
Ethernet/LAN *	✓	Profondeur	278 mm	
Caractéristiques		Hauteur	181 mm	
Niveau de pression sonore (impression)	55 dB	Poids	4,4 kg	
Niveau de pression sonore (veille)	55 dB	Informations sur l'emballage		
Temps moyen entre pannes	180000 h	Quantité	1 pièce(s)	
Coupeur	✓	Largeur du colis	295 mm	
Demi-découpeur	✓	Profondeur du colis	382 mm	
Durabilité du massicot automatique	3 million de parts	Hauteur du colis	285 mm	
MICR intégré	✓	Poids du paquet	5,83 kg	
Fonction d'économie de papier	✓	Contenu de l'emballage		
Durée de vie de la tête d'impression	200 km	Adaptateur secteur fourni	✓	

Caractéristiques		Technologie d'impression	
Pays d'origine	Chine	Capacité de colonnes	45 cps / 60 cps
Nombre maximum de copies (approbation)	2 copies	Données logistiques	
Nombre maximum de copies (glissement)	3 copies	Code du système harmonisé	84433210
Vie de l'unité de réception de l'imprimante	20000000 lignes	Produits par palette	56 pièce(s)
Vie de l'unité de glissement de l'imprimante	27000000 lignes	Produits par couche de palette	8 pièce(s)
Durée du ruban (approbation)	3 million de caractères	Largeur brute de la palette	80 cm
Durée du ruban (glissement)	4 million de caractères	Longueur brute de la palette	120 cm
		Hauteur brute de la palette	2,18 m
		Produits par palette (RU)	70 pièce(s)
		Produits par couche de palette (RU)	10 pièce(s)
		Largeur de la palette (RU)	100 cm
		Longueur de la palette (RU)	120 cm
		Hauteur de la palette (RU)	2,18 m
		Détails techniques	
		Taille de police	endorsement: 1.09 mm (W) x 2.41 mm (H)
		Interface interchangeable	✓
		Autres caractéristiques	
		Taille du buffer	4 Ko
		Temps moyen entre les défaillances	65000000
		Durée de vie de la tête d'impression	200000000 million de caractères



8715946651170

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