Epson TM-H6000V-213: Serial, MICR, White, No PSU

Marque : Epson Code produit: C31CG62213

Nom du produit : TM-H6000V-213: Serial, MICR, White,

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

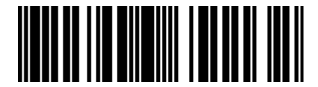
TM-H6000V-213: Serial, MICR, White, No PSU





Vitesse d'impression		Caractéristiques	
Couleur Résolution maximale Vitesse d'impression Vitesse d'impression (mesure	impression 5,7 lps impression (mesure 350 mm/sec	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
métrique)		Design	
Vitesse d'impression (réception) Taille des caractères	350 mm/sec 1.24 x 3.11 mm	Couleur du produit *	Blanc
Densité des caractères	17,8 caractères par pouce	Puissance	
Caractères d'impression	Texte, Graphique, Code barres	Tension d'entrée AC	24 V
Table de charactères ANK		Conditions environnementales	
Technologie d'impression * Type *	Dot Matrix Imprimantes POS	Température d'opération Température hors fonctionnement	5 - 45 °C -10 - 50 °C
Gestion du papier		Humidité relative de	10 - 90%
Diamètre max. du rouleau	8,3 cm	fonctionnement (H-H)	
Largeur de papier supportée	80 mm	Taux d'humidité relative (stockage)	
Taille maximale du papier (coupon)	230 x 297 mm	Configuration minimale du systè	me
Connectivité Port USB *	/	Logiciels pré-installés	Server Direct Print, ePOS-Display, ePOS-Print
Connecteur USB	USB Type-A / USB Type-B	Poids et dimensions	
Interface série *	✓	Largeur	186 mm
Type d'interface série	RS-232	Profondeur	278 mm
Technologie de connectivité *	Avec fil &sans fil	Hauteur	181 mm
Paiement sans contact	✓	Poids	4,4 kg
Interfaces standards	Ethernet, NFC, RS-232, USB 1.1, USB 2.0	Informations sur l'emballage	
		Quantité	1 pièce(s)
Réseau		Largeur du colis	294 mm
Ethernet/LAN *	✓	Profondeur du colis	382 mm
Caractéristiques		Hauteur du colis Poids du paquet	292 mm 5,67 kg
Niveau de pression sonore (impression)	55 dB	Contenu de l'emballage	-7- 3
Niveau de pression sonore (veille)	55 dB	Adaptateur secteur fourni	✓
Temps moyen entre pannes	180000 h		
Coupeur	✓		

Caractéristiques		Technologie d'impression	
Demi-découpeur	1	Capacité de colonnes	45 cps / 60 cps
Durabilité du massicot automatique	3 million de parts	Données logistiques	
MICR intégré	✓	Poids de la palette (RU)	0 g
Fonction d'économie de papier	✓	Code du système harmonisé	84433210
Durée de vie de la tête d'impression	200 km	Produits par palette	56 pièce(s)
Pays d'origine	Chine	Produits par couche de palette	8 pièce(s)
Nombre maximum de copies (glissement)	3 copies	Largeur brute de la palette	80 cm
		Longueur brute de la palette	120 cm
Vie de l'unité de réception de l'imprimante	20000000 lignes	Hauteur brute de la palette	2,18 m
Vie de l'unité de glissement de l'imprimante	27000000 lignes	Poids brut de la palette	0 g
		Produits par palette (RU)	70 pièce(s)
Durée du ruban (glissement)	4 million de caractères	Produits par couche de palette (RU)	10 pièce(s)
cover open sensor, Roll paper open sensor, Paper End Senso of Form sensor, Bottom of For	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	Largeur de la palette (RU)	100 cm
		Longueur de la palette (RU)	120 cm
		Hauteur de la palette (RU)	2,18 m
		Détails techniques	
	near-end sensor	Taille de police	1.41 mm (W) x 3.39 mm (H) / 0.99 mm (W) x 2.4 mm (H)
		Interface interchangeable	✓
		Taille du buffer	4 Ko
		Temps moyen entre les défaillances	65000000
		Durée de vie de la tête d'impression	20000000 million de caractères



8715946651132

Catalog Object Cloud



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.